

PRENUMERATA wynosi: w kraju — półrocznie zł 12.— (z przesyłką zł 12,90 gr), rocznie zł 24.— (z przesyłką zł 25,80 gr); zagranicą — półrocznie zł 18.—, rocznie zł 36.—, CENA OGŁOSZEŃ na 2, 3 i 4 str. okładki oraz po tekście 35 gr od wiersza 1 mm szpalty redakcyjnej. KONTO czekowe w P. K. O. Nr. 30.577. REDAKCJA I ADMINISTRACJA: Elektoralna 2, I p., telef. 412-65.
Godziny przyjęć: 8½ — 15.



WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

T R E Ś Ć :

CZĘŚĆ I.

Orzeczenia Urzędu Patentowego Rz. P.: 69, 70. Orzeczenia Wydziału Odwoławczego z dn. 8.6 1932 r., Nr. Odw. 1294/32 i 1301/32.

CZĘŚĆ II.

71. Patenty na wynalazki — udzielenie (od Nr. 16780 do Nr. 17068); przejście prawa do patentów; wykreślenia z rejestru. 72. Opisy patentowe. 73. Wzory — rejestracja wzorów użytkowych (od Nr. 3118 do Nr. 3163) i zdobniczych (od Nr. 1899 do Nr. 1944); przedłużenie mocy obowiązującej świadectw ochronnych. 74. Znaki towarowe — rejestracja (od Nr. 23076 do Nr. 23175); zmiany w rejestrze; unieważnienia rejestracji; wykreślenia z rejestru.

Sprostowania.

S O M M A I R E.

1^e PARTIE.

Jurisprudence: 69, 70. Arrêts de la Section des recours de l'Office des Brevets de la République Polonaise du 8.6 1932, Nr. Odw. 1294/32 et 1301/32.

2^{me} PARTIE.

71. **Brevets d'invention** — délivrance (du Nr. 16780 au Nr. 17068); cession des droits aux brevets; radiations du registre. 72. **Brevets imprimés.** 73. **Modèles** — registration des modèles d'utilité (du Nr. 3118 au Nr. 3163) et des modèles d'ornement (du Nr. 1899 au Nr. 1944); prolongation de la validité des certificats de protection. 74. **Marques de fabrique ou de commerce** — registration (du Nr. 23076 au Nr. 23175); changements dans le registre; nullité des registrations; radiations du registre.

Rectifications.

ORZECZENIA URZĘDU PATENTOWEGO RZ. P.

WYDZIAŁ ODWOŁAWCZY.

69.

Do interpretacji art. 38 ust. 3 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384).

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. na skutek odwołania Fryderyka Kaye w Ashtonon-Mersey od uchwały Wydziału zgłoszeń wynalazków z dn. 30 listopada 1931 r. Nr. P. 23069, odmawiającej udzielenia patentu na wynalazek p. n. „sposób wyrobu papieru”, postanowił:

uchwałę Wydziału zgłoszeń wynalazków z dnia 30 listopada 1931 r. z a t w i e r d z i ć.

(Orzeczenie z dn. 8 czerwca 1932 r.,
Nr. Odw. 1294/32).

Podaniem z dnia 28 kwietnia 1928 r. za Nr. P. 23069 zgłosił Fryderyk Kaye w Ashtonon-Mersey (Anglja) wynalazek p. t. „sposób wyrobu papieru” i prosił o przyznanie pierwszeństwa ze zgłoszenia z dnia 18 października 1922 r. Nr. P. 11393, dotyczącego tego samego wynalazku, które to zgłoszenie zostało odrzucone z tego powodu, że zgłaszający nie wprowadził do opisu i zastrzeżeń patentowych w wyznaczonym terminie do dnia 9 czerwca 1925 r. zmian, wskazanych przez Wydział zgłoszeń wynalazków.

Wydział zgłoszeń wynalazków pismem z dnia 25 kwietnia 1929 r. zawiadomił zgłaszającego, że wynalazek jego nie nadaje się do opatentowania z pierwszeństwem ze zgłoszenia Nr. P. 11393, ponieważ Urząd Patentowy odrzucił prawomocnie to zgłoszenie, a skarga, wniesiona przez Fryderyka Kaye na odnośną decyzję Urzędu (Wydziału Odwoławczego) do Najwyższego Trybunału Admini-

stracyjnego, została oddalona; nie może być również udzielony patent z pierwszeństwem od daty ponownego zgłoszenia (dn. 28 kwietnia 1928 r.), gdyż stoją temu na przeszkodzie patenty niemieckie Nr. 365934 i 379997, udzielone patentowi na ten sam wynalazek i opublikowane przed dniem zgłoszenia w Polsce. Jednocześnie Wydział zgłoszeń wezwał zgłaszającego do oświadczenia się w powyższej sprawie w ciągu 3 miesięcy pod rygorem odmownego załatwienia zgłoszenia. Ponieważ oświadczenia zgłaszającego nie usunęły przeszkód, wymienionych w piśmie z dnia 25 kwietnia 1929 r., przeto w dniu 30 listopada 1931 r. uchwalił Wydział zgłoszeń załatwić odmownie podanie o udzielenie patentu z tych samych przyczyn, jakie przytoczone były w wyżej wzmiankowanym piśmie z dnia 25 kwietnia 1929 r.

Przeciwko powyższej uchwale wniósł Fryderyk Kaye odwołanie, w którym twierdził, że orzeczenie Wydziału Odwoławczego z dnia 28 października 1925 r. Nr. Odw. 255/25, zatwierdzające uchwałę Wydziału zgłoszeń wynalazków z dnia 18 lipca 1925 r. P. 11393, odrzucającą podanie o udzielenie patentu, było o tyle niesłuszne, że nie zgadzało się z poprzednią praktyką, wedle której tego rodzaju uchwały bywały zazwyczaj uchylane. Wprawdzie skarga, wniesiona do Najwyższego Trybunału Administr. na powyżej wspomniane orzeczenie (Nr. Odw. 255/25), została oddalona, jednak odwołujący się przed doreczeniem mu odpisu wyroku Najwyższego Trybunału Administracyjnego, które nastąpiło dnia 19 maja 1928 r., zgłosił w dniu 28 kwietnia 1928 r. ponownie ten sam wynalazek, uiszczając opłatę 35 zł. i postawił wniosek o przyznanie nowemu zgłoszeniu pierwszeństwa z pierwotnego zgłoszenia P. 11393. Zdaniem odwołującego się przyznanie tego pierwszeństwa da

się uzasadnić postanowieniem art. 38 ust. 3 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), przewidującym, że w razie nieuchylenia przez zgłaszającego usterek w wyznaczonym terminie, zgłoszenie zostaje uznane za cofnięte, lecz zostanie przywrócone do pierwotnego stanu, o ile zgłaszający w ciągu trzech miesięcy po upływie wyznaczonego terminu uchyli usterki i jednocześnie uiszczy ponowną opłatę. Ponieważ zgłoszenie Nr. P. 11393 nie było odrzucone w chwili ponownego zgłoszenia — ileże wyrok Najwyższego Trybunału Administracyjnego został doręczony odwołującemu się w dniu 19 maja 1925 r. — i ponieważ w chwili ponownego zgłoszenia obowiązywało już rozporządzenie o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych z dnia 22 marca 1928 r., przewidujące przywrócenie do pierwotnego stanu zgłoszenia, uznanego za cofnięte, a od ogłoszenia wyroku Najwyższego Trybunału Administracyjnego (14 marca 1928) do dnia ponownego zgłoszenia (28 kwietnia 1928) nie upłynął okres 3-miesięczny z art. 38 ust. 3, przeto niema przeszkód do przyznania zgłoszeniu Nr. P. 23069 pierwszeństwa z dnia 18 października 1922 r.

Podczas rozprawy pełnomocnik odwołującego się w dłuższym przemówieniu uzasadnił odwołanie i ponowił wyrażony w niem wniosek o uchylenie zaskarżonego orzeczenia.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

Orzeczenie Wydziału Odwoławczego z dnia 28 października 1925 r. Nr. Odw. 255/25, zatwierdzające uchwałę Wydziału zgłoszeń wynalazków, odrzucającą podanie z dnia 18 października 1922 r. Nr. P. 11393 o udzielenie patentu na wynalazek p. t. „sposób wyrobu papieru i materiałów podobnych do papieru“, było ostateczne w toku instancji, a skarga na powyższe orzeczenie, wniesiona do Najwyższego Trybunału Administracyjnego — zresztą jako nieuzasadniona — oddalona, nie miała mocy wstrzymującej, ileże skarżący nie starał się, ani nie uzyskał wstrzy-

mania wykonania zaskarżonego orzeczenia na zasadzie art. 4 ustawy z dnia 3 sierpnia 1922 r. o Najwyższym Trybunale Administracyjnym.

Wobec powyższego, jako datę definitywnego odrzucenia zgłoszenia Nr. P. 11393, uważać należy datę ogłoszenia orzeczenia Wydziału Odwoławczego Nr. Odw. 255/25, t. j. dzień 28 października 1925 r. Niezgodne zatem z rzeczywistością są twierdzenia odwołującego się, że pomiędzy ostatecznym załatwieniem sprawy ze zgłoszenia Nr. P. 11393, a wniesieniem ponownego podania za Nr. P. 23069 o udzielenie patentu na ten sam wynalazek, nie było przerwy — przeciwnie miała miejsce przerwa 2 lata i 6 miesięcy.

W tym stanie rzeczy nieuzasadniony jest wniosek o przyznanie ponownemu zgłoszeniu na zasadzie art. 38 ust. 3 pierwszeństwa z pierwotnego, odrzuconego zgłoszenia, gdyż byłoby to zastosowaniem tego przepisu do przypadku, rozstrzygniętego prawomocnie w czasie obowiązywania poprzedniej, już uchylonej ustawy, wbrew zasadzie, że ustawa nie działa wstecz, o ile odmienne postanowienie nie jest wyraźnie w niej wyrażone.

Z powyższych względów należy uznać za uzasadnioną uchwałę Wydziału zgłoszeń wynalazków, odmawiającą zgłoszeniu Nr. P. 23069 pierwszeństwa ze zgłoszenia Nr. P. 11393, jako też odmawiającą udzielenia patentu z pierwszeństwem z ponownego zgłoszenia z dnia 28 kwietnia 1928 r. z uwagi na udzielone już Fryderykowi Kaye na ten sam wynalazek patenty niemieckie, których publikacja odebrała wynalazkowi charakter nowości (art. 3 ust. 2 rozporządzenia z dnia 22 marca 1928 r.).

70.

Do interpretacji art. 185 i 186 ust. 2 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o o-

chronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384).

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. na skutek odwołania firmy *Fabryka Perfum i Kosmetyków „Neige de Fleurs“* właśc. Berta Seifert we Lwowie od uchwały Wydziału zgłoszeń znaków towarowych z dn. 20 stycznia 1932 r. Nr. Z. 8070, odmawiającej przepisania prawa z rejestracji znaku towarowego Nr. Rej. 10505, postanowił:

uchwałę Wydziału zgłoszeń znaków towarowych z dnia 20 stycznia 1932 r. **z a t w i e r d z i ć.**

(Orzeczenie z dn. 8 czerwca 1932 r.,
Nr. Odw. 1301/32).

Podaniem z dnia 15 stycznia 1932 r. prosiła firma *Fabryka Perfum i Kosmetyków „Neige de Fleurs“* właśc. Berta Seifert we Lwowie o wpis w rejestrze przeniesienia na jej rzecz prawa własności znaku towarowego Nr. Rej. 10505 (przedstawiającego główkę kobiecą), zarejestrowanego na rzecz firmy „Karl Niemtschik“ w Wiedniu do oznaczania mydeł, towarów perfumeryjnych i artykułów kosmetycznych.

Żądanie powyższe było oparte na pisemnem oświadczeniu Karola Niemtschika z daty Lwów, dnia 19 kwietnia 1931 r., stwierdzającym, że Berta Seifert, żona kupca we Lwowie, nabyła od niego na mocy ustnej umowy odpłatnej przedsiębiorstwo wyrobu kremu toaletowego i innych artykułów toaletowych i kosmetycznych w Polsce, z którym związane są i którego przynależność stanowią znaki towarowe Nr. Nr. Rej. 8929, 10504 i 10505, i że wobec przejścia na Bertę Seifert wyżej wymienionego przedsiębiorstwa, mającego siedzibę w Polsce, przenosi Karol Niemtschik, jako właściciel firmy „Karl Niemtschik“ w Wiedniu, również prawo wyłączności, wynikające z rejestracji znaków Nr. Nr. 8929, 10504 i 10505, i zezwała na przepisanie prawa własności tych znaków na Bertę Seifert.

Wydział zgłoszeń znaków towarowych uchwałą z dnia 20 stycznia 1932 r. Nr. Z. 8070 załatwił podanie

powyższe odmownie, motywując, że w razie zlikwidowania przedsiębiorstwa zagranicznego, dla którego zarejestrowany jest w Polsce znak towarowy, i w razie przeniesienia tego przedsiębiorstwa na firmę, mającą siedzibę w Polsce, niedopuszczalny jest wpis w rejestrze zmiany nazwy i siedziby przedsiębiorstwa, gdyż w tym wypadku chodzi o nowe zarejestrowanie znaku dla przedsiębiorstwa, mającego siedzibę tylko w Polsce, co może nastąpić jedynie z zastosowaniem art. 184 p. b i 179 ust. 2 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), tudzież na podstawie nowego zgłoszenia firmy krajowej, odpowiadającego wymogom art. 194. Ponadto przeniesienie prawa wyłącznego używania znaku z przedsiębiorstwa zagranicznego na przedsiębiorstwo krajowe mogłoby być pogwałceniem postanowień art. 174, 177 i 198 ust. 1, ileż Wydziałowi zgłoszeń nie może być odebrana możność i obowiązek badania, czy przeciw zarejestrowaniu znaku, który mógł być ważnie zarejestrowany dla przedsiębiorstwa zagranicznego, nie będą zachodziły przeszkody z cytow. wyżej artykułów, jeżeli będzie chodziło o rejestrację danego znaku na rzecz przedsiębiorstwa krajowego.

W odwołaniu od powyższej uchwały twierdziła firma *Fabryka Perfum i Kosmetyków „Neige de Fleurs“*, właśc. Berta Seifert, że w celu utrzymania klienteli polskiej, przyzwyczajonej jeszcze z czasów przedwojennych do kremu toaletowego, wyrabianego przez firmę „Karl Niemtschik“ w Wiedniu i opatrzonego znakiem „Neige de Fleurs“ z główką kobiecą oraz podpisem „Karl Niemtschik“ i wobec zakazów przywozu z zagranicy do Polski artykułów kosmetycznych, założył Karol Niemtschik w sierpniu 1921 r. we Lwowie (ul. Zyblikiewicza 9) fabrykę filjalną, którą w jego zastępstwie prowadził Wilhelm Seifert. Fabryka ta od chwili założenia używała znaku Nr. 10505 oraz znaków N.Nr. 8929 i 10504, co stwierdza dołączona do odwołania ulotka re-

klamowa, w której wymieniono, że Mgr. K. Niemtschik posiada fabrykę filjalną we Lwowie. Gdyby tedy znak z rysunkiem główki kobiecej nie był zarejestrowany dla firmy „Karl Niemtschik“, to prawo do tego znaku powstałoby było dla fabryki w Polsce w myśl art. 180 przez fakt stałego używania. Zdaniem odwołującej się firmy, znak towarowy zarejestrowany dla pewnej firmy przysłuży nie tylko centrali przedsiębiorstwa, lecz także jego filjom w innych krajach i prawo patentowe nie wymaga, by polski zakład filjalny musiał być uwidoczniiony w rejestrze znaków Urzędu Patentowego Rz. P. Wobec tego uprawniony był Karol Niemtschik przenieść swe przedsiębiorstwo filjalne we Lwowie na Bertę Seifert wraz ze swoją firmą i przywiazanymi do tej filii znakami, zarejestrowanymi dla Polski. Natomiast dowolnem jest twierdzenie Wydziału zgłoszeń, iż przedsiębiorstwo zagraniczne Karola Niemtschika zostało zlikwidowane i przeniesione na odwołującą się firmę, gdyż z oświadczenia z dnia 19 kwietnia 1931 r. jest widocznem, że chodzi tylko o przeniesienie na Bertę Seifert przedsiębiorstwa K. Niemtschika, istniejącego w Polsce, wraz ze znakami, stanowiącymi przynależność tego przedsiębiorstwa.

Nie chodzi tu o zmianę firmy i jej siedziby, ani o nową rejestrację znaku, lecz o uwidocznienie w rejestrze, że własność znaku razem z przedsiębiorstwem filjalnem w Polsce i firmą prawozbywcy przeszła drogą ustnej umowy na odwołującą się firmę. Zmiana siedziby przedsiębiorstwa tak krajowego jako też zagranicznego zależy od woli właściciela i nie pociąga za sobą zmiany znaku ani wykreślenia go z rejestru; właściciel obowiązany jest tylko wedle art. 186 ust. 1 zgłosić taką zmianę do rejestru, co Karol Niemtschik uczynił właśnie w oświadczeniu z daty Lwów dnia 19 kwietnia 1931 r., stwierdzającem, że w Polsce powstało przedsiębiorstwo filjalne pod jego firmą, że to przedsiębiorstwo używa znaków, zarejestrowanych w Urzędzie Patentowym Rz. P., jako

swej przynależności i że własność tego filjalnego przedsiębiorstwa wraz z firmą i prawem do znaków przeszła na odwołującą się firmę. Prawa prywatne firm austriackich, a więc i prawo do znaków muszą być w myśl art. 2 Konwencji Związkowej Paryskiej i art. 2 Traktatu z Republiką Austriacką (Dz. U. R. P. Nr. 84, poz. 467) tak traktowane, jak prawa obywateli polskich. O pogwałceniu przepisów art. 174, 177 i 198 rozporządzenia o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych nie może być mowy, gdyż w niniejszym przypadku nie chodzi o rejestrację nowego znaku, lecz o przepisanie znaku dawno prawnie istniejącego i o uwidocznienie zmiany w prawie rzeczowem. W konkluzji powyższych wywodów prosiła odwołująca się firma o uchylenie zaskarżonej uchwały i polecenie Wydziałowi zgłoszeń przepisania na jej rzecz własności znaku Nr. 10505.

Do rozprawy nie stawiał się nikt imieniem odwołującej się firmy, pomimo prawidłowego zawiadomienia, doręczonego jej pełnomocnikowi.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

Firma „Karl Niemtschik“ w Wiedniu uzyskała rejestrację znaku towarowego Nr. Rej. 10505, przedstawiający stosownie do postanowienia art. 127 obowiązującej podówczas ustawy z dnia 5 lutego 1924 r. (Dz. U. R. P. Nr. 31, poz. 306) wyciąg z rejestru znaków towarowych Izby Handlowej i Przemysłowej w Wiedniu Nr. 77700 na dowód, że znak ten doznaje ochrony prawnej w Republice Austriackiej, gdzie znajduje się siedziba zgłaszającego przedsiębiorstwa.

Wedle art. 185 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. mógłby znak powyżej wymieniony przejść na inne osoby w drodze następstwa ogólnego lub szczególnego tylko wraz z przedsiębiorstwem, dla którego został zgłoszony, t. j. z wytwórnia artykułów kosmetycznych w Wiedniu, a wpis do rejestru przeniesienia prawa własności tego znaku mógłby

nastąpić na mocy dokumentu, odpowiadającego wymogom art. 186 ust. 2 i wykazującego, że firma „Karl Niemtschik“ pozbyła innej osobie swoje wiedeńskie przedsiębiorstwo wraz z prawem używania zarejestrowanych dla niego znaków. Ponieważ jednak odwołująca się firma nie przedstawiła tego rodzaju dokumentu, dlatego Wydział zgłoszeń znaków towarowych słusznie odmówił wnioskowi o przepisanie na jej rzecz znaku Nr. 10505.

Powołanie się odwołującej się firmy na to, że Karol Niemtschik założył rzekomo w r. 1921 we Lwowie osobną fabrykę kremu i innych artykułów toaletowo - kosmetycznych, powierzając jej kierownicze zastępstwo Wilhelmowi Seifertowi, i że tę swoją lwowską fabrykę ustną umową odpłatną odstąpił Bercie Seifert, która prowadzi ją pod własną firmą „Neige de Fleurs“ właśc. Berta Seifert, tudzież na pisemne oświadczenie Karola Niemtschika z daty Lwów, dn. 19 kwietnia 1931 r. tej treści, że jako wyłączny właściciel firmy „Karl Niemtschik“ w Wiedniu, wobec odstąpienia swego lwowskiego przedsiębiorstwa Bercie Seifert, przenosi na nią również prawo wyłączności, płynące ze znaków NNr. 8929, 10504 i 10505, nie uzasadniają także wniosku o przepisanie, gdyż znak Nr. 10505 nie był nigdy prawnie związany z lwowskim przedsiębiorstwem Niemtschika, lecz zarejestrowany dla jego przedsiębiorstwa z siedzibą w Wiedniu, przywiązany

jest stale do tego tylko przedsiębiorstwa i z niem jedynie może przejść na inne osoby.

Wymieniony w odwołaniu przepis art. 180 nie uzasadnia żądania przepisania znaku Nr. 10505 nie tylko dlatego, że odnośny wniosek o party został na fakcie nabycia przedsiębiorstwa, z którym rzekomo związane jest prawo z tego znaku, lecz i z tej przyczyny, że odwołująca się firma wcale nie twierdziła, by znak ten był w Polsce wcześniej znany jako jej znak, niż jako znak firmy „Karl Niemtschik“, przeciwnie przyznała, że omawiany znak znany był w Małopolsce jeszcze przed wojną światową dla oznaczania towarów, pochodzących z przedsiębiorstwa p. f. „Karl Niemtschik“ w Wiedniu, a następnie od sierpnia 1921 r. także dla oznaczania towarów, wyrabianych przez Niemtschika w Polsce. Zresztą dla realizacji praw używacza uprzedniego upłynęły już dawno terminy, ustanowione w art. 180.

Gdy zatem tylko przeniesienie wiedeńskiego przedsiębiorstwa firmy „Karl Niemtschik“ na własność Berty Seifert uzasadniałoby wedle art. 185 żądanie przepisania znaku Nr. 10505, podczas gdy nabycie lwowskiej wytwórni Niemtschika, dla której w Urzędzie Patentowym Rz. P. żaden znak nie został zarejestrowany, nie daje podstawy do takiego żądania, przeto należy zaskarżoną uchwałę Wydziału zgłoszeń, jako prawnie i faktycznie uzasadnioną, zatwierdzić.

CZĘŚĆ II.

71.

PATENTY
NA WYNAŁAZKI.

Udzielenie.

Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Cyfry i litery przed numerem patentu oznaczają klasę, podklasę i grupę, do której zaliczono wynalazek. Następnie kolejno są umieszczone: nazwisko właściciela patentu; tytuł wynalazku; data zgłoszenia; po skrócie „Pierwsz.”, który oznacza pierwszeństwo ze zgłoszenia w jednym z krajów, należących do Konwencji Związkowej Paryskiej, data zgłoszenia zagranicznego i w nawiasie kraj, gdzie zgłoszenia dokonano; data udzielenia patentu.

3a₁₄ **16839.** Pauline Werner, ur. Fresenius (Stuttgart, Niemcy). Biustonosz. 24.1 1929. Udzielono 8.9 1932.

3c₁₁ **16780.** Stanisław Wiśniewski (Warszawa, Polska). Maszyna do łączenia kilku tkanin nitami tulejowymi. 21.4 1931. Udzielono 5.9 1932.

3d₆ **17047.** United States Hoffman Machinery Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Prasa do ubrań. 12.11 1930. Udzielono 26.9 1932.

3d₆ **17048.** United States Hoffman Machinery Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wytwarzania pary w prasach do ubrań oraz prasa do ubrań służąca do wykonania tego sposobu. 12.11 1930. Udzielono 26.9 1932.

4b₉ **16961.** G. Schanzenbach & Co. Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Frankfurt n. M., Niemcy). Lampa elektryczna z współdziałającymi reflektorami. 7.11 1930. Udzielono 19.9 1932.

4g₁₂ **16965.** The Mantle Lamp Company of America (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie do zawieszania satki żarowej i stożek uzupełniający do palników z knotem. 25.7 1928. Pierwsz. 25.7 1927 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 20.9 1932.

5a₂₉ **16875.** Antoni Bajer (Rypne, Polska). Świder mimośrodowy do wiercenia udarowego. 23.7 1930. Udzielono 12.9 1932.

5c₇ **16874.** Stanisław Kuska (Bieliszowice, Polska). Sposób odbudowy. 10.9 1931. Udzielono 12.9 1932.

6b₃ **16902.** The Distillers Company Limited (Edinburg, Wielka Brytania). Sposób wtórnej obróbki hydrolizowanej celulozy. 25.2 1931. Pierwsz. 26.2 1930 (Wielka Brytania). Udzielono 13.9 1932.

6b₂₃ **16804.** Adam Pietrasiewicz (Poznań, Polska). Sposób pędzenia spirytusu i urządzenie do wykonania tego sposobu. 27.4 1931. Udzielono 6.9 1932.

6d₆ **16876.** Stefan Ossowiecki (Warszawa, Polska). Sposób wyrobu wódki czystej. 19.6 1931. Udzielono 12.9 1932.

7a₁₅ **16803.** Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Sposób walcowania pustych przedmiotów lub rur bez szwu zapomocą walcarki tarczowej. 15.4 1931. Pierwsz. 28.4 1930 (Niemcy). Udzielono 6.9 1932.

7c₄ **16993.** Edward G. Budd Manufacturing Company (Philadelphia, Pennsylvania, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób zaginania blachy, zwłaszcza przy wyrobie drzwiczek samochodowych oraz przyrząd służący do tego celu. 16.5 1930. Pierwsz. 16.5 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 21.9 1932.

7c₁₄ **16976.** United States Pipe and Foundry Company (Burlington, New Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie do promieniowego stłaczania i wydłużania wydrążonych brył metalowych o kształcie walcowatym. 18.9 1930. Udzielono 20.9 1932.

8a₈ **16884.** Gaetano Paolo Schiari Riccardi (Turyn, Włochy). Maszyna do farbowania przędzy w motkach. 24.3 1930. Pierwsz. 30.4 1929 (Włochy). Udzielono 13.9 1932.

8b₂₈ **16808**. Drey, Simpson & Company, Limited (Stockport, Wielka Brytania). Maszyna do przecinania oczek włosa z osnowy na tkaninach włochatych. 24.12 1929. Pierwsz. 24.12 1928 (Wielka Brytania). Udzielono 7.9 1932.

8b₃₃ **16813**. Oryx Fabrics Corporation (Newark, Stany Zjednoczone Ameryki). Maszyna do wyrobu tkanin z włosem. 13.2 1929. Udzielono 7.9 1932.

8d₆ **16809**. Aleksander Dyderski (Warszawa, Polska). Maszyna pralnicza. 16.5 1931. Udzielono 7.9 1932.

8d₇ **16970**. Ernst Eberhard (Zurych, Szwajcaria). Przyrząd do prania bielizny zapomocą płókania i ssania. 31.3 1930. Pierwsz. 2.4 1929 dla zastrz. 1; 6.11 1929 dla zastrz. 2 — 4 (Szwajcaria). Udzielono 20.9 1932.

8k₁ **16823**. Leon Lilienfeld (Wiedeń, Austria). Sposób obróbki materiałów włókienniczych zapomocą wiskozy. 8.6 1928. Pierwsz. 9.6 1927 (Austria). Udzielono 8.9 1932.

9b₆ **16811**. Wilhelm Walbröhl (Kolonja, Niemcy). Sprężynowa szczotka z drutu stalowego. 30.9 1929. Udzielono 7.9 1932.

12a₁ **16908**. Giulio Moneta (Medjolan, Włochy) i Daniele de Bei (Medjolan, Włochy). Pokrywa dla zbiorników, znajdujących się pod wewnętrznym nadciśnieniem, a zwłaszcza dla garnków do gotowania pod ciśnieniem. 15.4 1930. Pierwsz. 17.4 1929 dla zastrz. 1 (Włochy). Udzielono 15.9 1932.

12a₆ **17023**. Mathias Fränkl (Augsburg, Niemcy). Sposób skraplania par z powietrza oraz innych gazów przez oziębienie. Dodatkowy do patentu Nr 9160. 26.7 1930. Pierwsz. 27.7 1929 (Niemcy). Udzielono 23.9 1932.

12c₂ **17039**. Aktiengesellschaft der Maschinenfabriken Escher Wyss & Cie. (Zurych, Szwajcaria). Sposób wytwarzania kryształów określonej wielkości. 19.3 1930. Pierwsz. 21.3 1929 (Niemcy). Udzielono 26.9 1932.

12c₃ **17042**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób pochłaniania plynów

organicznych przez ciała stałe. 27.9 1930. Udzielono 26.9 1932.

12d₁₉ **16979**. Carl Pontoppidan (Holte, Danja). Sposób sączenia zawiesin oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 7.11 1930. Pierwsz. 11.11 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 20.9 1932.

12g₄ **16841**. Państwowa Fabryka Związków Azotowych w Mościcach (Mościce, Polska). Sposób otrzymywania masy katalitycznej czynnej przy reakcji konwersji gazu wodnego. 3.6 1930. Udzielono 8.9 1932.

12g₅ **17031**. Abraham Martin Herbsman (Huntington Park, California, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób obróbki koloidów i zawiesin. 12.9 1930. Udzielono 23.9 1932.

12h₂ **16997**. Firma „C. Conradty“ (Norymberga, Niemcy). Anoda do elektrolizy. 6.2 1931. Pierwsz. 23.7 1930 (Niemcy). Udzielono 21.9 1932.

12h₂ **16998**. Firma „C. Conradty“ (Norymberga, Niemcy). Sposób łączenia płyt, prętów lub kształtek do celów elektrolitycznych. 6.2 1931. Udzielono 21.9 1932.

12h₂ **16999**. Firma „C. Conradty“ (Norymberga, Niemcy). Sposób przeprowadzania elektroliz. 6.2 1931. Udzielono 21.9 1932.

12i₁₀ **17038**. Wilhelm Pip (Darmstadt, Niemcy). Sposób wytwarzania dwufluorków glinowo - potasowców. 6.3 1930. Pierwsz. 7.3 1929 (Niemcy). Udzielono 26.9 1932.

12i₁₇ **16953**. Koloman von Szombathy (Budapeszt, Węgry), Cornel Kell (Budapeszt, Węgry) i Paul Schmitz (Dortmund, Niemcy). Sposób otrzymywania czystej siarki z zawierających ją surowców zapomocą procesu ciągłego. 8.7 1930. Pierwsz. 8.7 1929 (Szwajcaria). Udzielono 19.9 1932.

12i₂₅ **16968**. Sulfurit S. A. (Bazy-lea, Szwajcaria). Urządzenie do wytwarzania kwasu siarkowego. 5.2 1930. Udzielono 20.9 1932.

12i₂₅ **17015**. Industrikemiska Aktiebolaget (Stockholm, Szwecja). Sposób otrzymywania kwasu siarkowego. 7.6 1930. Pierwsz. 11.6 1929 (Szwecja). Udzielono 23.9 1932.

- 12i₃₁ **16828.** Bayerische Stickstoff-Werke Aktien - Gesellschaft (Berlin, Niemcy). Sposób wytwarzania kwasu fosforowego i wodoru. 23.2 1929. Pierwsz. 24.3 1928 (Niemcy). Udzielono 8.9 1932.
- 12i₃₁ **16842.** Bayerische Stickstoff-Werke Aktien - Gesellschaft (Berlin, Niemcy). Sposób wytwarzania kwasu fosforowego i wodoru. Dodatkowo do patentu Nr 16828. 23.2 1929. Pierwsz. 24.3 1928 dla zastrz. 1, 3 (Niemcy). Udzielono 8.9 1932.
- 12i₃₁ **16991.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania kwasu fosforowego i wodoru. 28.8 1929. Pierwsz. 16.10 1928 (Niemcy). Udzielono 21.9 1932.
- 12i₃₁ **16994.** Metallgesellschaft Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania fosforu, względnie tlenowych związków fosforu, z surowych fosforanów. 27.5 1930. Pierwsz. 11.6 1929 dla zastrz. 1 — 4; 29.11 1929 dla zastrz. 5 — 7 (Niemcy). Udzielono 21.9 1932.
- 12i₃₂ **16982.** Antimon Berg- und Hüttenwerke A. G. (Banska Bystrica, Czechosłowacja). Sposób otrzymywania technicznego tlenku antymonowego. 27.11 1930. Pierwsz. 29.11 1929 (Niemcy). Udzielono 20.9 1932.
- 12k₉ **16821.** Société d'Etudes Chimiques pour l'Industrie (Genewa, Szwajcaria) i Edouard de Luserna (Genewa, Szwajcaria). Sposób wytwarzania cyjanoamidów wapniowców. 23.12 1929. Pierwsz. 24.12 1928 (Niemcy). Udzielono 7.9 1932.
- 12k₁₁ **17028.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania kształtek z cyjanków potasowców. 23.8 1930. Pierwsz. 7.9 1929 (Niemcy). Udzielono 23.9 1932.
- 12l₅ **16950.** Hermann Frischer (Köln-Lindenthal, Niemcy). Piec do wytwarzania siarczanów alkalicznych. 15.5 1930. Udzielono 19.9 1932.
- 12l₆ **16975.** Chemieverfahren Gesellschaft m. b. H. (Bochum, Niemcy). Sposób wytwarzania azotanu sodowego. 13.9 1930. Pierwsz. 3.10 1929 (Niemcy). Udzielono 20.9 1932.
- 12l₁₃ **16886.** Chemieverfahren G. m. b. H. (Bochum, Niemcy). Sposób wytwarzania potażu i sody. 3.6 1930. Pierwsz. 13.7 1929 (Niemcy). Udzielono 13.9 1932.
- 12l₁₃ **16924.** Chemieverfahren G. m. b. H. (Bochum, Niemcy). Sposób wytwarzania azotanu potasu i sody. 3.6 1930. Pierwsz. 13.7 1929 (Niemcy). Udzielono 16.9 1932.
- 12l₁₃ **16952.** Chemieverfahren G. m. b. H. (Bochum, Niemcy). Sposób przetwarzania surowych soli sylwinitowych na azotan potasowo-sodowy albo na azotan potasowo-sodowy i sodę. 7.7 1930. Pierwsz. 23.8 1929 (Niemcy). Udzielono 19.9 1932.
- 12m₂ **16859.** Państwowa Fabryka Związków Azotowych w Mościcach (Mościce, Polska). Sposób otrzymywania białej saletry wapniowej ze zwykłego wapna lub wapnienia. 9.7 1930. Udzielono 10.9 1932.
- 12n₇ **16921.** Paul Gamichon (Paryż, Francja). Sposób otrzymywania związków ołowiu. 15.6 1931. Pierwsz. 19.6 1930 (Francja). Udzielono 15.9 1932.
- 12o₅ **16995.** Erik Ludvig Rinman (Djursholm, Szwecja). Sposób wytwarzania wysokowartościowych produktów z substancją roślinnych. 16.7 1930. Pierwsz. 16.7 1929 dla zastrz. 1 — 3; 26.5 1930 dla zastrz. 4 — 5 (Szwecja). Udzielono 21.9 1932.
- 12o₇ **16984.** Przemysłowo-Handlowe Zakłady Chemiczne Ludwik Spiess i Syn Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Sposób wytwarzania bromalu. 3.1 1931. Udzielono 20.9 1932.
- 12o₁₀ **16829.** Państwo Niderlandzkie (Haga, Niderlandy). Sposób wytwarzania acetonu i alkoholu butylowego. 15.4 1929. Pierwsz. 16.4 1928 (Niderlandy). Udzielono 8.9 1932.
- 12o₁₂ **16786.** Société Anonyme des Distilleries des Deux-Sèvres (Melle, Francja). Sposób stężania kwasu octowego. 7.9 1928. Pierwsz. 10.9 1927 dla zastrz. 1 — 2; 10.11 1927 dla zastrz. 3; 29.11 1927 dla zastrz. 4; 17.8 1928 dla zastrz. 5, 6 (Francja). Udzielono 6.9 1932.
- 12o₁₉ **16966.** Serge V. Lebedev (Leningrad, Z. S. R. R.). Sposób wytwarzania dwuolefinów z alkoholi. 12.2 1929. Udzielono 20.9 1932.

12o₁₉ **17022.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania lepkich roztworów spolimeryzowanego alkoholu winylowego. 23.7 1930. Pierwsz. 29.7 1929 (Niemcy). Udzielono 23.9 1932.

12o₂₃ **17030.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania soli kwasu chloroetanosulfonowego. 30.8 1930. Pierwsz. 5.9 1929 (Niemcy). Udzielono 23.9 1932.

12p₁ **16837.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania pochodnych akrydyn. 8.5 1931. Udzielono 8.9 1932.

12p₁₇ **16904.** Schering - Kahlbaum Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Sposób otrzymywania pochodnych acylowych hormonów płciowych. 16.11 1931. Udzielono 13.9 1932.

12p₁₇ **16905.** Schering - Kahlbaum A. G. (Berlin, Niemcy). Sposób otrzymywania hormonu cyklowego. 19.11 1931. Pierwsz. 18.12 1930 (Niemcy). Udzielono 13.9 1932.

12q₉ **16860.** Vereinigte Chemische Fabriken Kreidl, Heller & Co. (Wiedeń, Austria). Sposób otrzymywania produktów kondensacji niealifatycznych sulfamidów i aldehydów. 24.3 1931. Pierwsz. 27.3 1930 dla zastrz. 1, 2, 4 — 9 (Austria). Udzielono 12.9 1932.

12q₁₆ **17013.** „Geo“ Wytwórnia Chemiczno-Farmaceutyczna Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością (Warszawa, Polska). Sposób otrzymywania produktów kondensacji ketonów, dwuketonów i dwuketonów heterocyklowych z fenolem. 23.1 1932. Udzielono 21.9 1932.

13e₇ **17001.** Zakłady Elektro Spółka z ograniczoną poręką (Łaziska Górne, Polska). Sposób i urządzenie do oczyszczania z kamienia kotłowego rur skraplaczy, chłodnic olejowych i podobnych urządzeń. 22.5 1931. Udzielono 21.9 1932.

13g₁ **16794.** Aktiebolaget Atmos (Stockholm, Szwecja). Wirująca wytwornica pary. Dodatkowy do patentu Nr 12483. 9.4 1931. Pierwsz. 7.7 1930 (Francja). Udzielono 6.9 1932.

15g₄₄ **17061.** Państwowe Wytwórnice Uzbrojenia w Warszawie (Warszawa, Polska). Przyrząd podziałkowy do obracania wałka maszyny do pisania. 8.1 1931. Pierwsz. 9.1 1930 (Francja). Udzielono 29.9 1932.

15i₃ **17050.** Karol Henryk Droste (Warszawa, Polska). Przyrząd do księgowania. Dodatkowy do patentu Nr 14411. Zależny od patentu Nr 3539. 26.11 1930. Udzielono 26.9 1932.

16₁ **16814.** Francesco Carlo Palazzo (Florencja, Włochy) i Fortunato Palazzo (Florencja, Włochy). Sposób wytwarzania superfosfatów stężonych oraz superfosfatów mieszanym. 18.7 1929. Udzielono 7.9 1932.

16₁ **16820.** Francesco Carlo Palazzo (Florencja, Włochy). Sposób wytwarzania fosforanów wapnia, bogatych w kwas fosforowy rozpuszczalny w wodzie. 17.5 1929. Udzielono 7.9 1932.

16₆ **16815.** „L’Air Liquide“ Société Anonyme pour l’Etude et l’Exploitation des Procédés Georges Claude (Paryż, Francja). Sposób wytwarzania nawozu fosforo-azotowo-potasowego. 30.12 1929. Pierwsz. 3.1 1929 (Niderlandy). Udzielono 7.9 1932.

16₆ **16853.** Société d’Etudes Scientifiques et d’Entreprises Industrielles (Ougrée, Belgja). Sposób wytwarzania substancji nawozowych. 8.3 1930. Pierwsz. 9.3 1929 dla zastrz. 1, 2, 6; 6.2 1930 dla zastrz. 3—5 (Niemcy). Udzielono 10.9 1932.

16₆ **16936.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania nawozu mieszanego wapniowego, pozbawionego balastu. 25.3 1929. Udzielono 19.9 1932.

16₆ **17045.** Appareils et Evaporateurs Kestner (Lille, Francja). Sposób wytwarzania nawozu mieszanego w postaci ziarn. 21.10 1930. Pierwsz. 20.11 1929 (Francja). Udzielono 26.9 1932.

17a₆ **16983.** Braulio Gil Alvarez (Berrotaran, Cordoba, Argentyna). Oziębniarka. 4.12 1930. Udzielono 20.9 1932.

17a₉ **16784.** Egon Klepetar (Wiedeń, Austria) i Arthur Schönfeld (Wiedeń, Austria). Oziębniarka. 8.5 1931. Udzielono 6.9 1932.

18a₁ **17067**. Horace Freeman (Shawinigan Falls, Quebec, Kanada). Sposób obróbki siarczkowych rud żelaznych oraz urządzenie służące do tego celu. 4.3 1931. Pierwsz. 5.3 1930 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 29.9 1932.

18a₈ **16955**. Fried. Krupp Aktiengesellschaft Friedrich-Alfred-Hütte (Rheinhausen, Niemcy). Sposób wzbogacania gazów piecowych, służących do redukcji rud. 12.7 1930. Udzielono 19.9 1932.

18a₁₈ **16954**. Fried. Krupp Aktiengesellschaft Friedrich-Alfred-Hütte (Rheinhausen, Niemcy). Sposób redukcji rud żelaznych zapomocą gorących gazów oraz piec służący do tego celu. 12.7 1930. Udzielono 19.9 1932.

18a₁₉ **16792**. Julius Hermann (Magdeburg, Niemcy), Georg Franzen (Berlin, Niemcy), Erhard Richard Zacharias (Berlin, Niemcy), Lewis Mc Bride Hubbard (New York, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wytapiania metali z rud oraz urządzenie służące do tego celu. 11.1 1929. Udzielono 6.9 1932.

18b₁ **17033**. Meier & Weichelt (Leipzig-Lindenau, Niemcy). Sposób wyrobu wysokowartościowego żeliwa. 11.5 1925. Pierwsz. 13.5 1924 (Niemcy). Udzielono 26.9 1932.

18b₂₀ **17000**. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Sposób wyrobu trwałych magnesów wytrzymałych na działanie wyższych temperatur. 9.5 1931. Pierwsz. 23.5 1930 (Niemcy). Udzielono 21.9 1932.

18b₂₀ **17058**. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Stal do konstrukcyj budowlanych, wytrzymałych na wysokie natężenia. Dodatkowy do patentu Nr 13492. 27.12 1932. Pierwsz. 23.1 1930 (Niemcy). Udzielono 29.9 1932.

19a₁₄ **16889**. Józef Jesioneck (Sucha, Polska). Opórka przeciwpelzna do szyn kolejowych. 9.4 1931. Udzielono 13.9 1932.

20d₈ **16877**. Władysław Furtak (Dziedzice, Polska). Zestaw kół wózków kopalnianych. 18.7 1931. Udzielono 12.9 1932.

20e₂₂ **16801**. Michał Ostaficzuk (Bitków, Polska) i Adolf Viertel (Bitków, Polska). Sprzęg do wagonów kolejowych. 20.3 1931. Udzielono 6.9 1932.

20f₂₉ **16910**. Wilhelm Hildebrand (Berlin, Lichterfelde, Niemcy). Jednokomorowy hamulec działający sprężonym powietrzem, z dwoma zaworami rozrządczemi. 15.4 1930. Pierwsz. 26.4 1929 (Niemcy). Udzielono 15.9 1932.

20i₁₁ **16943**. Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Stołowa nastawnica dźwigniowa. 5.2 1930. Pierwsz. 14.3 1929 (Niemcy). Udzielono 19.9 1932.

21a₃₂ **16826**. Telegraphie-Patent-Syndikat G. m. b. H. (Berlin, Niemcy). Sposób i urządzenie do przekazywania wiadomości drogą telegraficzną. 23.8 1929. Pierwsz. 20.10 1928 (Niemcy). Udzielono 8.9 1932.

21a₃₄ **16825**. Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson (Stockholm, Szwecja). Samoczynne urządzenie telefoniczne, składające się z pewnej liczby współpracujących ze sobą central telefonicznych. 13.5 1929. Pierwsz. 14.5 1928 (Szwecja). Udzielono 8.9 1932.

21a₃₈ **16847**. Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson (Stockholm, Szwecja). Urządzenie łącznikowe w układzie telefonów automatycznych i półautomatycznych. 4.3 1930. Pierwsz. 7.3 1929 (Szwecja). Udzielono 10.9 1932.

21a₄₅ **16939**. Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson (Stockholm, Szwecja). Układ połączeń do dokonywania połączeń tranzytowych międzystacyjnych oraz połączeń przelotowych. 10.1 1930. Pierwsz. 12.1 1929 (Szwecja). Udzielono 19.9 1932.

21a₅₂ **16914**. Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Układ połączeń do instalacji teletechnicznych, a zwłaszcza w instalacjach ze wspólnymi liniami abonentów. 6.6 1930. Pierwsz. 14.6 1929 (Niemcy). Udzielono 15.9 1932.

21a₅₂ **16915**. Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Układ połączeń do

wykonywania połączeń różnowartościowych z abonentami, przyłączonymi do wspólnej linii. 6.6 1930. Pierwsz. 15.6 1929 (Niemcy). Udzielono 15.9 1932.

21a³₅₂ **16916.** Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin - Siemensstadt, Niemcy). Układ połączeń rejestrów. 6.6 1930. Pierwsz. 14.6 1929 (Niemcy). Udzielono 15.9 1932.

21a³₅₇ **16818.** Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin - Siemensstadt, Niemcy). Układ połączeń do samoczynnych łącznic telefonicznych z wybieraczami i wzmacniaczami prądu mówniczego. 14.12 1928. Pierwsz. 16.12 1927 (Niemcy). Udzielono 7.9 1932.

21a³₇₅ **16793.** Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson (Stockholm, Szwecja). Urządzenie do liczenia rozmów w układach telefonicznych. 7.3 1929. Udzielono 6.9 1932.

21a⁴₈ **16919.** Marconi's Wireless Telegraph Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Układ obwodów wielkiej częstotliwości. 22.1 1931. Pierwsz. 19.2 1930 (Wielka Brytania). Udzielono 15.9 1929.

21a⁴₂₂ **16967.** Radio Corporation of America (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Układ odbiorczy drgań modulowanych. 30.1 1930. Udzielono 20.9 1932.

21a⁴₂₉ **16929.** James Robinson (Londyn, Wielka Brytania). Odbiornik sygnałów modulowanych, zawierający selektor piezoelektryczny. 14.7 1930. Pierwsz. 26.7 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 16.9 1932.

21a⁴₅₀ **16861.** Państwowe Zakłady Tele i Radjotechniczne (Warszawa, Polska). Urządzenie do jednoczesnej obustronnej radjokomunikacji. 12.2 1930. Udzielono 12.9 1932.

21a⁴₅₄ **16940.** Radio Corporation of America (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób regulacji wspólnej energii wyjściowej, odbieranej z całego szeregu anten, oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 30.1 1930. Udzielono 19.9 1932.

21a⁴₅₅ **16942.** C. Lorenz Aktiengesellschaft (Berlin-Tempelhof, Niemcy). Urządzenie do przenoszenia

wiadomości zapomocą fal ultrakrótkich. 5.2 1930. Pierwsz. 27.3 1929 (Niemcy). Udzielono 19.9 1932.

21a⁴₇₂ **17057.** Roman Gryczan (Piotrków Kujawski, Polska). Automat umożliwiający odbiór audycji z radjoodbiornika za opłatą monety bilonowej. 19.12 1930. Udzielono 29.9 1932.

21a⁴₇₅ **16912.** N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Układ połączeń do detekcji siatkowej. 2.5 1930. Pierwsz. 20.6 1929 (Niderlandy). Udzielono 15.9 1932.

21a⁴₇₅ **16959.** Société Française Radio-Electrique (Paryż, Francja). Nadajnik radjoelektryczny o dużej rozpiętości długości fal. 1.9 1930. Pierwsz. 11.9 1929 (Francja). Udzielono 19.9 1932.

21b₁ **16873.** Zygmunt Kornacki (Mława, Polska). Ogniwo galwaniczne pierwotne z elektrolitem zasadowym lub ogniwo wtórne oraz bateria z takich ogniw. 4.1 1930. Udzielono 12.9 1932.

21b₂₄ **16934.** Adolfo Pouchain (Turyn, Włochy). Elektroda ujemna do akumulatorów elektrycznych. 15.7 1931. Pierwsz. 16.7 1930 dla zastrz. 1, 2 (Włochy). Udzielono 16.9 1932.

21c₅ **16834.** International Standard Electric Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Układ obwodów przesyłowych. 18.10 1928. Pierwsz. 1.11 1927 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 8.9 1932.

21c₇ **16909.** Società Italiana Pirelli (Medjolan, Włochy). Urządzenie do usuwania gazów z cieczy. 15.4 1930. Pierwsz. 19.4 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 15.9 1932.

21c₂₃ **16927.** Società Italiana Pirelli (Medjolan, Włochy). Przyrząd do ograniczania upływu oleju z kabla elektrycznego. 9.7 1930. Pierwsz. 17.8 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 16.9 1932.

21c₅₈ **16810.** Giovanni Pedrazzo (Biella, Włochy). Samoczynne urządzenie elektromagnetyczne do nastawiania silnika elektrycznego lub transformatora o kilku stopniach mocy przez przełączanie ich uzwo-

jeń na moc, odpowiadającą istniejącemu w danej chwili obciążeniu. 2.9 1929. Pierwsz. 4.9 1928 dla zastrz. 1; 27.7 1929 dla zastrz. 2, 3, 4 (Włochy). Udzielono 7.9 1932.

21c₆₆ **16946.** N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Instalacja elektryczna. 7.4 1930. Pierwsz. 24.4 1929 (Niderlandy). Udzielono 19.9 1932.

21c₆₈ **16960.** Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie. (Baden, Szwajcaria). Urządzenie do selekcyjnego zabezpieczania przewodów w sieciach trójfazowych. 26.9 1930. Pierwsz. 23.1 1930 (Niemcy). Udzielono 19.9 1932.

21d₁₉ **16790.** Johan W. Swendsen (Oslo, Norwegja). Silnik elektryczny indukcyjny ze słojanami i wirnikami tarczowymi. 25.5 1929. Pierwsz. 2.6 1928 (Norwegja). Udzielono 6.9 1932.

21d₂₁ **16844.** Johan W. Swendsen (Oslo, Norwegja). Silnik indukcyjny zwarty. 25.2 1930. Pierwsz. 26.2 1929 dla zastrz. 1—6; 19.9 1929 dla zastrz. 7 i 8 (Niemcy). Udzielono 10.9 1932.

21d₅₃ **16928.** Koch & Sterzel Aktiengesellschaft (Drezno, Niemcy). Transformator, zwłaszcza transformatorów napięciowy z uzwojeniem o cewkach krążkowych po stronie napięcia wysokiego. 10.7 1930. Pierwsz. 27.7 1929 (Niemcy). Udzielono 16.9 1932.

21f₆₀ **16783.** Elektrotechnische Fabrik Schmidt & Co. Gesellschaft m. b. H. (Bodenbach, Czechosłowacja). Ręczna lub kieszonkowa latarka elektryczna. 22.4 1929. Udzielono 6.9 1932.

21f₈₅ **16881.** Patent-Treuhand-Gesellschaft für elektrische Glühlampen m. b. H. (Berlin, Niemcy). Elektryczna lampa świetlająca. 12.6 1929. Pierwsz. 13.7 1928 (Niemcy). Udzielono 13.9 1932.

21g₂₉ **16789.** Franz Rother (Lipsk, Niemcy). Komórka fotoelektryczna. 13.5 1929. Udzielono 6.9 1932.

21g₂₉ **16838.** John Neale (Londyn, Wielka Brytania). Sposób wyrobu światłoczułych komórek oporowych. 6.8 1928. Pierwsz. 6.8 1927 (Wielka Brytania). Udzielono 8.9 1932.

21h₁₈ **16930.** Ugine - Infra Société Anonyme (Grenoble, Francja). Piec indukcyjny do samoczynnego utrzymywania stałej temperatury. 16.7 1930. Pierwsz. 8.11 1929 (Francja). Udzielono 16.9 1932.

21h₂₀ **16913.** Siemens-Planiawerke Aktiengesellschaft für Kohlefabrikate (Berlin - Lichtenberg, Niemcy). Sposób wytwarzania elektrod węglowych do pieców elektrycznych. 22.5 1930. Pierwsz. 23.11 1929 (Niemcy). Udzielono 15.9 1932.

21h₂₉ **16807.** Allgemeine Elektrizitäts - Gesellschaft (Berlin, Niemcy). Urządzenie do elektrycznego spawania szwów punktowych. 24.9 1929. Pierwsz. 3.10 1928 (Niemcy). Udzielono 7.9 1932.

22e₇ **16832.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania barwników kadziowych barwiących w kolorach od różowego do czerwonego. 27.8 1929. Pierwsz. 6.9 1928 (Niemcy). Udzielono 8.9 1932.

22g₂ **16973.** Bolesław Czech (Kraków, Polska). Sposób otrzymywania barwnika czarnego i urządzenie odbiorcze do wykonywania tego sposobu. 1.7 1930. Udzielono 20.9 1932.

22g₃ **16906.** Eduard Prée (Teplitz-Schönau, Czechosłowacja). Środek wiążący do farb i kitów. 12.6 1929. Udzielono 15.9 1932.

23b₁ **16992.** The Fractionator Company (Kansas City, Missouri, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób destylacji i rozszczepiania olejów węglowodorowych oraz urządzenie do wykonania tego sposobu. 2.10 1929. Udzielono 21.9 1932.

23b₂ **17040.** The Sharples Specialty Company (Philadelphia, Pennsylvania, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób rafinowania ropy naftowej zawierającej parafinę. 9.5 1930. Pierwsz. 14.6 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 26.9 1932.

23b₃ **16977.** The Burmah Oil Company Limited (Glasgow, Wielka Brytania). Aparat do przetwarzania wosku lub mieszanin zawierających wosk. 19.9 1930. Pierwsz. 2.10 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 20.9 1932.

23b₅ **16798.** Houdry Process Corporation (Dover, Delaware, Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie do katalitycznego rozszczepiania (krakowania) olejów mineralnych, gudronu oraz podobnych produktów. 19.12 1928. Pierwsz. 21.9 1928 dla zastrz. 1 — 4; 2.10 1928 dla zastrz. 5 (Francja). Udzielono 6.9 1932.

23b₅ **17024.** Société des Brevets Catalex (Genewa, Szwajcaria). Urządzenie do rozszczepiania lekkich lub ciężkich węglowodorów. 28.7 1930. Udzielono 23.9 1932.

24g₂ **16867.** Marjan Bendl (Lwów, Polska). Zamknięcie do kanałów kominowych. 10.4 1931. Udzielono 12.9 1932.

24h₃ **17051.** Roman Dawidowski (Kraków, Polska) i Kornel Schmidt (Kraków, Polska). Palenisko zasilające się opalem samoczynnie. 29.11 1930. Udzielono 29.9 1932.

24h₃ **16945.** Erich Roučka (Blansko, Czechosłowacja). Samoczynne urządzenie do regulowania ilości paliwa, doprowadzanego do paleniska. 29.3 1930. Pierwsz. 30.3 1929 (Czechosłowacja). Udzielono 19.9 1932.

24l₅ **16935.** Clarke, Chapman & Co. Ltd. (Gateshead-on-Tyne, Wielka Brytania) i William Armstrong Wodeson (Gateshead-on-Tyne, Wielka Brytania). Palnik na paliwo w postaci pyłu. 17.1 1929. Pierwsz. 19.1 1928 (Wielka Brytania). Udzielono 19.9 1932.

24l₇ **16806.** Clarke, Chapman & Co. Ltd. (Gateshead-on-Tyne, Wielka Brytania) i William Armstrong Wodeson (Gateshead-on-Tyne, Wielka Brytania). Komora paleniskowa do spalania pyłu węglowego, której przekrój jest w przybliżeniu równy przekrojowi bezpośrednio do niej przyłączonego przewodu do odprężania spalin. 6.9 1929. Pierwsz. 1.10 1928 dla zastrz. 1, 3, 4 i 5 (Wielka Brytania). Udzielono 7.9 1932.

24l₇ **16925.** Jenny Elfriede Löffler ur. Boehmer (Charlottenburg, Niemcy). Ścianka zabezpieczająca obmurze przeciw działaniu płomieni i spalin w paleniskach przemysłowych, w szczególności w paleniskach kotłów parowych. 3.7 1930. Pierwsz.

15.10 1929 (Niemcy). Udzielono 16.9 1932.

25a₁₈ **16827.** Francisque Damon (Lyon, Francja). Pończocha przeciw żyłakom i sposób jej wykonania. 30.10 1929. Pierwsz. 19.11 1928 (Francja). Udzielono 8.9 1932.

25a₂₉ **16855.** Ives Ruinnet (Argenteuil, Francja). Urządzenie do dziania tkanin oczkowych w kilku kolorach zapomocą półprzesuwów na płaskich maszynach trykotarskich. 3.6 1929. Pierwsz. 8.6 1928 (Niemcy). Udzielono 10.9 1932.

25b₁₆ **17026.** Wilhelm Figge (Barmen, Niemcy). Bijak wieńcowy do pleciarek lub koronkarek klockowych. 16.8 1930. Pierwsz. 23.8 1929 (Niemcy). Udzielono 23.9 1932.

26a₉ **16866.** Walenty Dominik (Warszawa, Polska). Sposób wytwarzania paliwa gazowego. 26.9 1930. Udzielono 12.9 1932.

26d₈ **17056.** Gesellschaft für Kohlentechnik m. b. H. (Dortmund-Eving, Niemcy). Sposób usuwania siarkowodoru z gazów. 17.12 1930. Pierwsz. 20.12 1929 dla zastrz. 3 — 5; 23.12 1929 dla zastrz. 6 — 9 (Niemcy). Udzielono 29.9 1932.

27b₁₇ **16782.** Adam Wiciński (Lwów, Polska) i Roman Witkiewicz (Lwów, Polska). Urządzenie do synchronizowania bezkorbowej silnikosprężarki o dwu swobodnych tłokach przeciwbieżnych. 7.11 1931. Udzielono 6.9 1932.

28a₃ **17037.** Curt Sturmer (Prühlitz, Niemcy). Sposób garbowania skór zwierzęcych solami żelaza. 28.1 1930. Udzielono 26.9 1932.

30h₂ **17063.** Dr. fil. Marja Grabowska (Warszawa, Polska). Sposób otrzypywania suchego niehygroskopijnego węglanu piperazyny. 16.1 1931. Udzielono 29.9 1932.

30h₃ **16903.** Chemische Fabrik von Heyden A. G. (Radebeul - Dresden, Niemcy). Sposób uodporniania solu dwutlenku torowego na działanie elektrolitów. 19.10 1931. Udzielono 13.9 1932.

30i₂ **16865.** Centrala Dostaw Aparatury dla Laboratorjów i Przemysłu (Warszawa, Polska). Aparat dezynfekcyjny. 3.9 1929. Udzielono 12.9 1932.

30i₃ **17052**. Walter Weigert (Hamburg, Niemcy). Sposób otrzymywania środka dezynfekcyjnego. 1.12 1930. Pierwsz. 24.12 1929 (Niemcy). Udzielono 29.9 1932.

31a₁ **17060**. Peter Marx (Hennef-Sieg, Niemcy). Piec kupolowy z kotłnią uszlachetniającą. 2.1 1931. Pierwsz. 3.1 1930 (Niemcy). Udzielono 29.9 1932.

31a₆ **16986**. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Urządzenie do przymusowego podsuwania do otworów spustowych maszyn, służących do zatykania tych otworów. 29.1 1931. Pierwsz. 28.10 1930 (Niemcy). Udzielono 20.9 1932.

31c₁₀ **17065**. Naraina das Chopra (Surrey, Wielka Brytania) i British & International Steel Reform Syndicate Limited (Londyn, Wielka Brytania). Sposób odlewania metali. 16.2 1931. Udzielono 29.9 1932.

31c₁₆ **16901**. Gewerkschaft Kronprinz (Bonn, Niemcy) i Eisen- und Hartgusswerk Concordia Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Hameln, Niemcy). Sposób wyrobu żelaznych walców, których część zewnętrzna w postaci walca wydrążonego i rdzeń otrzymują się w oddzielnych procesach roboczych, oraz forma odlewnicza służąca do wykonania tego sposobu. 15.12 1930. Pierwsz. 16.4 1930 dla zastrz. 2 — 5; 4.12 1930 dla zastrz. 6 (Niemcy). Udzielono 13.9 1932.

31c₁₈ **16978**. United States Pipe & Foundry Co. (Burlington, New Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wyrobu form stalowych do odśrodkowego odlewu rur. 3.10 1930. Pierwsz. 4.2 1930 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 20.9 1932.

32a₆ **17064**. Ivon Brancart (Fauquez-lez-Virginal, Belgja). Urządzenie do czerpania i przenoszenia roztopionego szkła. 24.1 1931. Pierwsz. 13.2 1930 (Belgja). Udzielono 29.9 1932.

33d₁₀ **16963**. Wincenty Abderman (Warszawa, Polska). Oprawka do bieltu. 17.8 1931. Udzielono 19.9 1932.

34c₂₀ **16781**. Welt - Wachs - Werk Egbert Günther Söhne (Drezno,

Niemcy). Przyrząd do odświeżania obuwia z zamszu i podobnych materiałów zapomocą powłoki z pudru. 22.5 1931. Pierwsz. 9.9 1930 (Belgja). Udzielono 6.9 1932.

34f₁₆ **17016**. Israel Siegel (Wiedeń, Austrija). Puszka do rozsypywania proszku. 20.6 1930. Pierwsz. 20.6 1929 dla zastrz. 1 — 5 (Austrija). Udzielono 23.9 1932.

34g₁ **16969**. Anton Lorenz (Berlin, Niemcy). Fotel do siedzenia lub leżenia. 12.2 1930. Pierwsz. 12.2 1929 (Niemcy). Udzielono 20.9 1932.

34i₇ **16836**. Albin Rössler (Osterfeld, Niemcy). Stół z wysuwaną płytą pomocniczą. 11.4 1931. Pierwsz. 14.3 1931 dla zastrz. 1 — 4 (Niemcy). Udzielono 8.9 1932.

34l₃₄ **16962**. Martin Dückers (Berlin, Niemcy) i Willi Kurth (Berlin, Niemcy). Urządzenie z płytą i kulkami oznaczającymi określone wartości, służące do sprzedaży premiowej towarów. 9.7 1931. Pierwsz. 7.11 1930 (Niemcy). Udzielono 19.9 1932.

35a₉ **16785**. Józef Tuchółka (Siemianowice, Polska) i Kamil Wachlowski (Jaworzno, Polska). Urządzenie do wyciągania wózków. 18.7 1931. Pierwsz. 12.3 1931 (Niemcy). Udzielono 6.9 1932.

36a₁₅ **17006**. Karol Szrajber (Warszawa, Polska) i Zygmunt Szrajber (Warszawa, Polska). Drzwiczki hermetyczne do pieców pokojowych. 4.4 1932. Udzielono 21.9 1932.

36c₁₀ **16947**. Erich Roučka (Blansko, Czechosłowacja). Kocioł nadający się zwłaszcza do ogrzewania centralnego. 12.4 1930. Pierwsz. 16.4 1929 (Czechosłowacja). Udzielono 19.9 1932.

36c₁₂ **16972**. Towarzystwo Sosnowieckich Fabryk Rur i Żelaza Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Nagrzewnica do pomieszczeń fabrycznych. 4.6 1930. Pierwsz. 7.6 1929 (Belgja). Udzielono 20.9 1932.

37a₅ **17035**. Alfred Frank (Stuttgart, Niemcy). Sposób wykonywania betonowych ścian z kratownicą żelazną. 28.9 1929. Udzielono 26.9 1932.

37b₁ **17054**. Slovenské akciové cihelny v Hodoníně (Hodonin, Czechosłowacja) i Moritz Leitersdorf (De-

vinska Nova- Ves, Czechosłowacja). Pustak. 12.12 1930. Pierwsz. 9.1 1930 (Austria). Udzielono 29.9 1932.

37e₁₁ **16796**. Herold Caesar Liebold (Drezno, Niemcy). Urządzenie do wytwarzania podstaw pod przegrody albo słupy lub podobne elementy budowlane z betonu lub podobnego materiału. 19.10 1929. Udzielono 6.9 1932.

39a₁₀ **16846**. „Wolbrom“ Fabryka Wyrobów Gumowych Spółka Akcyjna w Wolbromiu (Wolbrom, Polska). Sposób wytwarzania fałdowanych węzłów gumowych z zewnętrzną okładką i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 12.2 1932. Udzielono 10.9 1932.

39a₁₀ **16898**. Dunlop Rubber Company Limited (Londyn, Wielka Brytania) i The Anode Rubber Co., Ltd. (St. Peters Port, Wielka Brytania). Sposób otrzymywania złożonych wyrobów z gumy gąbczastej lub z podobnego materiału. 3.12 1931. Pierwsz. 23.1 1931 (Wielka Brytania). Udzielono 13.9 1932.

39b₃ **16922**. New York Hamburger Gummi Waaren Compagnie (Hamburg, Niemcy). Urządzenie do fabrycznego otrzymywania produktów chlorowania kauczuku. 3.11 1931. Pierwsz. 10.11 1930 (Niemcy). Udzielono 15.9 1932.

39b₂₂ **16890**. Leon Lilienfeld (Wiedeń, Austria). Sposób wyrobu materiałów sztucznych. 1.9 1931. Pierwsz. 2.9 1930 (Austria). Udzielono 13.9 1932.

39b₂₆ **16858**. Pierre Isidore Housais (Levallois-Perret, Francja). Sposób wytwarzania sztucznej masy. 30.10 1931. Pierwsz. 7.11 1930 (Francja). Udzielono 10.9 1932.

40a₁₅ **16849**. Cornelius Raymond Beringer (Budapeszt, Węgry) i Koloman Schuller (Budapeszt, Węgry). Sposób oddzielania metali ze stopów, odpadków hutniczych i odlewniczych, pozostałości i podobnych materiałów. 24.2 1930. Pierwsz. 25.2 1929 (Węgry). Udzielono 10.9 1932.

40a₃₃ **16951**. Matthiessen & Hegele Zino Co. (La Salle, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób oczyszczania i przyrządzania rud

cynkowych oraz urządzenie służące do tego celu. 4.6 1930. Udzielono 19.9 1932.

40a₄₄ **16920**. „Berzelius“ Metallhütten-Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Duisburg - Wanheim, Niemcy). Sposób otrzymywania lotnych metali. 23.5 1931. Pierwsz. 23.6 1930 dla zastrz. 11; 24.6 1930 dla zastrz. 1 — 6, 8 — 10, 13 — 15; 17.12 1930 dla zastrz. 7 i 16 — 20 (Niemcy). Udzielono 15.9 1932.

40b₉ **16854**. P-M-G Metal Trust Limited (Londyn, Wielka Brytania). Stop pomocniczy (pierwotny) oraz jego zastosowanie przy wytwarzaniu stopów miedzi. 5.3 1930. Pierwsz. 12.12 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 10.9 1932.

40b₁₈ **17046**. Brevets Barthelemy de Montby (Paryż, Francja). Stop glinowy. 28.10 1930. Pierwsz. 29.10 1929 (Francja). Udzielono 26.9 1932.

40b₁₉ **17032**. Metallgesellschaft Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób uszlachetniania glinu i zawierających glin stopów. 21.8 1931. Pierwsz. 23.8 1930 dla zastrz. 1, 2, 5 — 9; 20.11 1930 dla zastrz. 4 (Niemcy); 23.12 1930 dla zastrz. 3 (Austria). Udzielono 23.9 1932.

40c₅ **16923**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Urządzenie do wytwarzania magnezu zapomocą elektrolizy. 22.1 1930. Pierwsz. 6.2 1929 (Niemcy). Udzielono 16.9 1932.

42f₃₄ **16883**. The Weightograph Company (St. Louis, Stany Zjednoczone Ameryki). Waga. 11.3 1930. Udzielono 13.9 1932.

42g₆ **16797**. Firma B. Rudzki (Warszawa, Polska). Urządzenie do samoczynnego jedno- lub wielokrotnego przenoszenia membrany na dowolne miejsce płyty gramofonowej. 21.12 1931. Udzielono 6.9 1932.

42g₁₄ **16956**. Columbia Graphophone Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Przyrząd wytwarzający dźwięki lub głośnik radiowy. 15.7 1930. Pierwsz. 16.7 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 19.9 1932.

42g₁₇ **16880**. Heinrich Könemann (Münster, Westfalja, Niemcy). Urządzenie do zapisywania dźwięków na

filmach dźwiękowych. 11.5 1928. Pierwsz. 24.5 1927 (Niemcy). Udzielono 13.9 1932.

42g₁₇ **16907**. Carl Roehrich (Berlin, Niemcy). Sposób sporządzania obrazów dźwiękowych na filmach lub płytach zapomocą sposobu chromianowego. 24.7 1929. Udzielono 15.9 1932.

42g₁₇ **17043**. Telegraphie - Patent-Syndicat G. m. b. H. (Berlin, Niemcy). Głowica do zapisywania i odtwarzania dźwięków systemem Poulsen'a. 8.10 1930. Pierwsz. 16.10 1929 (Niemcy). Udzielono 26.9 1932.

42k₁₈ **16862**. Fabryka Przędzy i Tkanin Sztucznych Chodaków spółka akcyjna (Sochaczew, Polska) i Jerzy Bałaczyński (Sochaczew, Polska). Przyrząd do określania stopnia naprężenia nici na maszynach przędzalniczych sztucznego włókna. 7.5 1930. Udzielono 12.9 1932.

42m₃ **17002**. Czesław Łazarski (Słomim, Polska). Przyrząd do sumowania. 26.5 1931. Udzielono 21.9 1932.

42m₂₇ **16819**. Walter Ochsenbein (Bern, Szwajcaria). Urządzenie zaporowe licznika w maszynach rachunkowych z kołami szczeblowymi, posiadającymi nastawne zęby. 23.3 1931. Pierwsz. 12.4 1930 dla zastrz. 4, 5 (Niemcy). Udzielono 7.9 1932.

45a₆ **16856**. Karl Gunar Stark (Lof-ta, Szwecja). Urządzenie do zwilżania lemieszka pługa. 2.11 1931. Udzielono 10.9 1932.

45a₅₅ **17066**. Jan Martenka (Morze-wo, Polska). Przyrząd do kopania rowków drenarskich w glebie torfowej. 2.3 1931. Udzielono 29.9 1932.

45b₁₉ **17011**. „Unia“ Zjednoczone Fabryki Maszyn dawn. A. Ventzki i Peters S. A. (Grudziądz, Polska) i Kazimierz Szpitter (Pokrzywno, Polska). Mechanizm wysiewny siewników do zboża i nawozów. 10.9 1931. Udzielono 21.9 1932.

45b₂₆ **16981**. Israel Pomieraniec (Londyn, Wielka Brytania). Maszyna do sadzenia roślin. 25.11 1930. Pierwsz. 26.11 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 20.9 1932.

45f₂₄ **17004**. Jenő Weiss (Budapeszt, Węgry). Urządzenie do zraszania terenów, podzielonych równoległymi rowami na pasy. 21.7 1931.

Pierwsz. 22.7 1930 (Węgry). Udzielono 21.9 1932.

46c₃₅ **16830**. La Société des Brevets „Catalex“ (Genewa, Szwajcaria). Sposób i urządzenie do uruchomienia i zasilania olejem lub lekkiem, względnie ciężkimi, węglowodorami niskoprężnych silników spalinowych. 7.8 1928. Pierwsz. 21.12 1927 dla zastrz. 1, 2, 4, 6 i 7 (Francja). Udzielono 8.9 1932.

47a₁₇ **16918**. Firma Langen & Sondernemann (Lünen, Niemcy). Sprężyna zderzakowa lub ciąglowa, zwłaszcza do pojazdów kolejowych. 21.6 1930. Pierwsz. 9.12 1929 (Niemcy). Udzielono 15.9 1932.

47b₁₃ **16848**. Zygmunt Nowakowski (Warszawa, Polska). Przegub kulowy. 14.12 1931. Udzielono 10.9 1932.

47c₅ **17012**. Eisenwerk Wülfel (Hannover-Wülfel, Niemcy). Giętkie sprzęgło elastyczne. 10.9 1931. Udzielono 21.9 1932.

47e₇ **16892**. Franciszek Śliwiński (Zbąszyń, Polska). Oliwiarka do wiazarów i korbowodów parowozowych. 19.10 1931. Udzielono 13.9 1932.

47f₂₆ **16888**. Charles B. Mac Daniel jun. (Beograd, Jugosławia). Dławnica ze sprzężystami rozciętymi pierścieniami uszczelniającymi. 8.11 1930. Udzielono 13.9 1932.

47g₃₁ **16989**. Francuskie Towarzystwo Akcyjne „Perun“ Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Samoczynny zawór redukcyjny o dwukrotnym rozprężaniu do gazu sprężonego. 24.3 1931. Udzielono 20.9 1932.

47h₂₂ **16870**. Roman Suryn (Warszawa, Polska) i Romuald Stypułkowski (Warszawa, Polska). Urządzenie do przenoszenia ruchu obrotowego lub ruchu postępowego w obu kierunkach względnie ruchów obu powyższych rodzajów jednocześnie pod dowolnym kątem w różnych płaszczyznach. 6.10 1931. Udzielono 12.9 1932.

48b₁ **16795**. Dr. Alexander Waker Gesellschaft für elektrochemische Industrie G. m. b. H. (Monachjum, Niemcy). Urządzenie do oczyszczania i odtłuszczania przed-

miotów, wykonanych ze sztywnych materiałów. 8.10 1929. Udzielono 6.9 1932.

48b₁ **16851**. C. T. Petzold & Co. (Praga, Czechosłowacja). Sposób przygotowywania metalowych przedmiotów do obróbki mechanicznej, wykonywanej okresowo. 16.10 1931. Pierwsz. 17.10 1930 (Austria). Udzielono 10.9 1932.

48c₂ **16787**. Ignaz Kreidl (Wiedeń, Austria). Sposób zmetniania emalii i glazur. 20.9 1928. Pierwsz. 26.9 1927 dla zastrz. 1, 2, 3, 5; 3.12 1927 dla zastrz. 4 (Austria). Udzielono 6.9 1932.

48d₄ **16933**. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Sposób zabezpieczania nałożonej na rury masy ochronnej przeciw rdzy. Dodatkowy do patentu Nr 16696. 8.6 1931. Pierwsz. 19.6 1930 (Niemcy). Udzielono 16.9 1932.

49e₇ **16990**. Mannesmannröhren-Werke (Düsseldorf, Niemcy). Sposób nacinania gwintu na rurach i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 1.4 1931. Pierwsz. 3.4 1930 (Niemcy). Udzielono 20.9 1932.

49h³₃₆ **16885**. A. O. Smith Corporation (Milwaukee, Wisconsin, Stany Zjednoczone Ameryki). Powłoka na drut do spawania w łuku elektrycznym. 8.5 1930. Udzielono 13.9 1932.

50c₁₅ **16948**. Société Française de Constructions Mécaniques Anciens Etablissements Cail (Denain, Nord, Francja). Miazdżarka kulowa. 17.4 1930. Pierwsz. 24.4 1929 (Francja). Udzielono 19.9 1932.

50c₁₇ **16974**. Babcock & Wilcox, Limited (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie do rozdrabniania. 10.9 1930. Udzielono 20.9 1932.

50d₆ **16871**. Karol Berbeka (Lwów, Polska). Przyrząd do zamiany ruchów kolistych, np. ruchu mimośrodków, na ruchy eliptyczne (np. pyłki młyńskich). 18.8 1930. Udzielono 12.9 1932.

52a₂₆ **16926**. August Uhlhorn (Twistringen, Niemcy) i Arnold Uhlhorn (Twistringen, Niemcy). Urządzenie do podawania słomy w maszynach do wyrobu słomianek do pakowania,

mat lub przedmiotów podobnych. 8.7 1930. Udzielono 16.9 1932.

53a **17053**. Société Anonyme pour la Conservation Industrielle du Poisson (Paryż, Francja). Urządzenie do konserwowania ryb. 4.12 1930. Udzielono 29.9 1932.

53e₂ **16800**. Samuel Grasse (Glasgow, Wielka Brytania). Sposób sterylizowania śmietanki podwójnej oraz sterylizator do wykonania tego sposobu. 18.1 1929. Pierwsz. 18.1 1928 (Wielka Brytania). Udzielono 6.9 1932.

53l₁₃ **17018**. Wilhelm Loeben (Wolfenbüttel, Niemcy). Sposób wyrobu owoców sztucznych z jadalnym rdzeniem. 24.6 1930. Pierwsz. 26.8 1929 (Niemcy). Udzielono 23.9 1932.

54c₄ **16958**. Włodzimierz Toepffer (Łódź, Polska). Urządzenie do osiągnięcia w maszynach do wyrobu przedziałniczych cewek papierowych dokładnego zatrzymywania się chwytaczy pasków papierowych oraz spokojnego biegu maszyny przy większej liczbie obrotów. 28.8 1930. Udzielono 19.9 1932.

54h₁ **16887**. Udet-Schleppschiff G. m. b. H. (Berlin, Niemcy). Sposób i urządzenie do ogłoszeń powietrznych. Dodatkowy do patentu Nr 14307. 27.1 1930. Udzielono 13.9 1932.

54h₁ **16937**. Kathreiner Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Berlin, Niemcy). Wóz reklamowy. 7.1 1930. Pierwsz. 31.5 1929 (Niemcy). Udzielono 19.9 1932.

55b₁ **16869**. Państwowa Wytwarzania Prochu i Materiałów Kruszących (Zagórz, Polska). Sposób oczyszczania celulozy siarczynowej lub sodowej. 8.5 1930. Udzielono 12.9 1932.

58a₄ **16791**. Elise Samalia Salenius (Stockholm, Szwecja). Zasobnik hydrauliczny. 17.9 1930. Udzielono 6.9 1932.

59a₁ **16799**. Władysław Dąbczewski (Borysław, Polska). Tłok do pompowania ropy naftowej. 2.9 1929. Udzielono 6.9 1932.

61a₁₉ **16831**. Società Italiana Pirelli (Mediolan, Włochy). Filtr do maski przeciwgazowej. 19.6 1931.

Pierwsz. 16.7 1930 (Włochy). Udzielono 8.9 1932.

61a₁₉ **16857**. Deutsche Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft m. b. H. (Berlin, Niemcy). Aparat oddechowy, działający siłą płuc, z nabojem umieszczonym w przewodzie wdychowym. 30.7 1931. Pierwsz. 7.8 1930 (Niemcy). Udzielono 10.9 1932.

62b₂₅ **16971**. Rudolph Chillingworth (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Samolot śrubowy. 12.4 1930. Pierwsz. 13.4 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 20.9 1932.

62b₂₈ **16938**. The Cierva Autogiro Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Śmigło nośne o pionowej osi obrotu, obracane prądem powietrza powstającym w czasie lotu. 8.1 1930. Pierwsz. 11.1 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 19.9 1932.

62c₁₈ **17068**. Władysław Świątecki (Lublin, Polska). Wyrzutnik do bomb lotniczych. 18.3 1931. Udzielono 29.9 1932.

63a₁₀ **17049**. Jerzy Stefan Pytlewski (Żółkiew, Polska). Podwozie do wszelkiego rodzaju pojazdów o przeznaczeniu techniczno - wojskowym. 22.11 1930. Udzielono 26.9 1932.

63c₃ **16788**. Scharfenbergkupplung Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Sprzęg, w szczególności do pojazdów mechanicznych. 16.4 1931. Udzielono 6.9 1932.

63c₁₃ **17009**. The Cleveland Tractor Co. (Cleveland, Ohio, Stany Zjednoczone Ameryki). Przekładnia pędna i kierunkowa do ciągówek. 1.8 1931. Udzielono 21.9 1932.

63c₁₈ **16894**. Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Dodatkowy wał sprzęgający do przedłużania podwozi samochodowych. 24.10 1931. Pierwsz. 2.1 1931 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 13.9 1932.

63c₃₀ **17008**. The Cleveland Tractor Co. (Cleveland, Ohio, Stany Zjednoczone Ameryki). Uszczelnienie łożysk krążków prowadniczych gaśienicy czołgowej. 30.7 1931. Udzielono 21.9 1932.

63c₃₆ **16817**. Adolphe Kegresse (Courbevoie, Francja). Zawieszenie

pomostu napędowego przy pojazdach gaśienicowych. 2.4 1931. Pierwsz. 3.4 1930 (Francja). Udzielono 7.9 1932.

63c₃₇ **16872**. Wacław Bauerfeind (Kotfin, Polska). Podciąg elastyczny, wzmacniający ramę podwozia pojazdów wszelkiego rodzaju, w szczególności zaś pojazdów mechanicznych. 22.10 1931. Udzielono 12.9 1932.

63c₅₁ **16896**. Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Hamulec. 12.11 1931. Pierwsz. 16.3 1931 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 13.9 1932.

63c₇₁ **16863**. Rudolf Eichenauer (Frankfurt n. M., Niemcy). Urządzenie zabezpieczające samochód od kradzieży. 24.8 1931. Pierwsz. 3.2 1931 (Francja). Udzielono 12.9 1932.

63c₇₄ **16893**. Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Wentylator do przewietrzania pojazdów, a zwłaszcza samochodów i samolotów. 19.10 1931. Pierwsz. 19.11 1930 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 12.9 1932.

63c₇₅ **17007**. The Cleveland Tractor Co. (Cleveland, Ohio, Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie do smarowania przedniego łożyska wału napędzanego przekładni zmianowej pojazdów mechanicznych. 30.7 1931. Udzielono 21.9 1932.

63c₇₅ **17010**. The Cleveland Tractor Co. (Cleveland, Ohio, Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie do smarowania przekładni pędnej ciągówek. 1.8 1931. Udzielono 21.9 1932.

63d₂ **16980**. Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Koło samochodowe. 19.11 1930. Pierwsz. 20.11 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 20.9 1932.

63d₂₂ **16899**. Alexander Charter (Bourne, Wielka Brytania). Koła do ciągówek. 27.1 1932. Pierwsz. 18.2 1931 dla zastrz. 2 (Wielka Brytania). Udzielono 13.9 1932.

64a₅₉ **17021**. Ernst Schmidt (Berlin-Wilmersdorf, Niemcy). Zamknięcie puszek blaszanych. 17.7 1930. Pierwsz. 18.7 1929 (Niemcy). Udzielono 23.9 1932.

64b₂₅ **17034**. Maurycy Schächter (Rajcza koło Żywca, Polska). Urządzenie do otwierania butelek zapo-

moć korkociągu. 26.9 1929. Udzielono 26.9 1932.

64c₁₆ **16878.** Adolf Silbermann (Bielsko, Polska). Urządzenie do wydawania cieczy. Dodatkowy do patentu Nr 14038. 5.6 1931. Udzielono 12.9 1932.

64c₃₂ **17019.** Aktiebolaget Filtrum (Stockholm, Szwecja). Kurek wielodrożny. 7.7 1930. Pierwsz. 9.7 1929 (Szwecja). Udzielono 23.9 1932.

65a₁₅₁₁ **16816.** Edward Cel (Łódź, Polska). Pływająca skrzynia, wskazująca miejsce zatonięcia statku. 28.3 1930. Udzielono 7.9 1932.

65c₁₄ **16812.** Vereinigte Flossbootwerke „Möwe“ G. m. b. H. (Berlin, Niemcy). Łódź napełniana powietrzem. 7.5 1930. Udzielono 7.9 1932.

66b₂ **16944.** Eugen Esslen (Hamburg, Niemcy). Siekacz do mięsa o wymiennych nożach z obustronnymi ostrzami. 24.3 1930. Udzielono 19.9 1932.

66b₁₅ **16845.** Firma Hersch Liebermann (Lwów, Polska). Przyrząd do prostowania kieszek cienkich (jelit). 29.5 1931. Udzielono 10.9 1932.

68b₁ **17062.** Helena z Jórskich Pniewska (Warszawa, Polska). Zamek zasuwkowy do drzwi i okiennic. 10.1 1931. Udzielono 29.9 1932.

70b₂ **16897.** Konstanty Markozow (Częstochowa, Polska). Zbiorniczek na atrament, osadzony na stalówce. 6.2 1932. Udzielono 13.9 1932.

72f₁₅ **16833.** René Riberolles (Paryż, Francja). Samoczynny przyrząd do celowania przy ostrzeliwaniu celów powietrznych. 6.6 1931. Pierwsz. 7.6 1930 (Francja). Udzielono 8.9 1932.

72h₁₀ **17005.** Société Anonyme des Anciens Etablissements Hotchkiss & Cie. (St. Denis, Francja). Podstawa trójnożna do karabinów maszynowych lub lekkich działek. 22.7 1931. Pierwsz. 12.8 1930 (Francja). Udzielono 21.9 1932.

72i₁ **16802.** Akciová společnost, dříve Škodovy závody v Plzni (Praga, Czechosłowacja) i Bohdan Pantoflíček (Pilzno, Czechosłowacja). Zapalnik z urządzeniem do podgrzewania. 20.3 1931. Pierwsz. 21.3 1930 (Czechosłowacja). Udzielono 6.9 1932.

72i₃ **16882.** Akciová společnost, dříve Škodovy závody v Plzni (Praga, Czechosłowacja) i Bohdan Pantoflíček (Pilzno, Czechosłowacja). Bezpiecznik zapalnika. 18.2 1930. Pierwsz. 19.2 1929 (Czechosłowacja). Udzielono 13.9 1932.

72i₆ **16822.** Józef Gruberski (Lublin, Polska). Bomba lotnicza z barometrem powodującym zapłon elektrycznego zapalnika. 4.7 1931. Udzielono 7.9 1932.

73₁ **17059.** Anton Kraft (Olpe, Westfalia, Niemcy). Maszyna do wyrobu lin, zwłaszcza lin drucianych. 29.12 1930. Udzielono 29.9 1932.

74a₁₉ **16824.** Abraham Hirsch Markowicz (Kraków, Polska). Urządzenie zegarowe do sygnalizowania godzin. 16.4 1931. Udzielono 8.9 1932.

75c₅ **16840.** Firma Hermann Frenkel (Mölkau, Niemcy). Sposób nakładania powłok na przedmioty malowane. 10.12 1929. Pierwsz. 10.12 1928 (Niemcy). Udzielono 8.9 1932.

75c₅ **17055.** Rudolf Traut (Mülheim-Ruhr, Niemcy). Sposób wykładania wewnętrznych ścianek rur, bębnow lub podobnych przedmiotów powłokami ochronnymi, oraz urządzenie do przeprowadzenia tego sposobu. Dodatkowy do patentu Nr 16708. 13.12 1930. Pierwsz. 10.9 1930 (Niemcy). Udzielono 29.9 1932.

76b₁₅ **16941.** Hanns Alfred Seelmann (Neustadt-Orla, Niemcy). Obicie zgrzeblaste. 4.2 1930. Pierwsz. 5.2 1929 (Niemcy). Udzielono 19.9 1932.

76c₁₇ **17020.** Melchior Wild (Lomazzo-Como, Włochy). Przyrząd do dozorowania nitek. 8.7 1930. Udzielono 23.9 1932.

77b₁₅ **17017.** Philipp Heiss (Wiedeń, Austria) i Leopold Hübner (Wiedeń, Austria). Wieża do nart. 21.6 1930. Pierwsz. 21.6 1929 (Niemcy). Udzielono 23.9 1932.

77d₁₀ **16895.** Leon Indurski (Suwałki, Polska). Przyrząd do gry towarzyskiej, oraz do użytku jako zabawka dla dzieci. 28.10 1931. Udzielono 13.9 1932.

78e₅ **17014.** Ryszard Badowski (Królewska Huta, Polska). Sposób zapobiegania wybuchom pyłu węglowego.

wego i gazów podczas rozsadzania węgla materiałami wybuchowymi i nabój do wykonywania tego sposobu. Dodatkowy do patentu Nr 15442. 23.2 1932. Udzielono 21.9 1932.

79a₃ **16852.** Aktiebolaget Gerh. Arehns Mekaniska Verkstad (Stockholm, Szwecja). Sposób łuszczenia liści tytoniowych i maszyna do wykonywania tego sposobu. 8.8 1931. Udzielono 10.9 1932.

79b₁₂ **16850.** „Universelle“ Cigarettenmaschinen-Fabrik J. C. Müller & Co. (Drezno, Niemcy). Maszyna do wyrobu papierosów. 15.10 1931. Pierwsz. 9.6 1931 (Niemcy). Udzielono 10.9 1932.

79b₂₃ **16964.** Josef Rakowicki (Wiedeń, Austrija). Gilza papierosowa z ustnikiem. 9.12 1931. Pierwsz. 10.12 1930 (Austrija). Udzielono 19.9 1932.

79c₂ **17036.** Isidor Traube (Berlin-Charlottenburg, Niemcy). Sposób usuwania substancyj trujących z dymu tytoniowego. 2.10 1929. Udzielono 26.9 1932.

80a₃₄ **17029.** Antoine Sapin (Unieux, Francja). Urządzenie do wyrobu rur walcowych z prasowanego betonu. 30.8 1930. Pierwsz. 3.3 1930 (Francja). Udzielono 23.9 1932.

80b₁ **17027.** John William Battersby (Londyn, Wielka Brytania). Sposób wytwarzania mieszaniny, nadającej się do przygotowywania betonu lub zaprawy cementowej lub wapiennej. 20.8 1930. Pierwsz. 27.8 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 23.9 1932.

80b₁₂ **16949.** Alterra A. G. (Luxemburg, Luxemburg). Sposób oczyszczania, a zwłaszcza odżelaziania piasku kwarcowego, glinki lub tym podobnych zawierających żelazo minerałów. 5.5 1930. Pierwsz. 6.5 1929 (Austrija). Udzielono 19.9 1932.

80b₂₁ **16864.** Flora Feilesowa (Lwów, Polska). Sposób wytwarzania materiału budowlanego z trocin drzewnych i zapraw hydraulicznych. 10.8 1929. Pierwsz. 23.8 1928 dla zastrz. 2 (Wielka Brytania). Udzielono 12.9 1932.

80b₂₅ **16879.** Józef Metzis (Drohobycz, Polska). Wacław Junosza-Piotrowski (Drohobycz, Polska) i Gali-

cyjskie Towarzystwo Naftowe „Galicja“ Sp. Akc. (Drohobycz, Polska). Sposób otrzymywania wysokowartościowych asfaltów. 5.3 1929. Udzielono 12.9 1932.

80b₂₅ **17044.** Alfelder Eisenwerk Otto Wesselmann & Co. (Alfeld, Leine, Niemcy). Sposób wytwarzania makadamu do budowy dróg oraz urządzenie do przeprowadzenia tego sposobu. 20.10 1930. Pierwsz. 21.5 1930 (Niemcy). Udzielono 26.9 1932.

80c₁₅ **17025.** André Bourdet (Triel-sur-Seine, Francja). Piec do suszenia, prażenia, destylacji, koagulacji lub podobnego traktowania materiałów, a zwłaszcza do prażenia gipsu. 14.8 1930. Pierwsz. 19.12 1929 dla zastrz. 1 — 3, 9; 18.6 1930 dla zastrz. 4 — 8 (Belgja). Udzielono 23.9 1932.

81a₃ **16911.** Johannes Gravenholdt (Berlin-Neuköln, Niemcy). Maszyna do napełniania worków. 24.4 1930. Pierwsz. 25.4 1929 (Niemcy). Udzielono 15.9 1932.

81d₁ **16805.** Hilding Linde (Kalmar, Szwecja). Urządzenie do przesypywania śmieci z naczyń do wozów bez wzniesienia kurzu. 13.3 1929. Pierwsz. 15.3 1928 dla zastrz. 1; 3.9 1928 dla zastrz. 2 — 5 (Szwecja). Udzielono 7.9 1932.

81e₀ **16931.** „Madruck“ Gesellschaft für Maschinelle Druckentwässerung m. b. H. (Düsseldorf, Niemcy). Płyty lub skrzynkowy przenośnik kolejkowy. 18.7 1930. Udzielono 16.9 1932.

81e₁₂ **17003.** J. Pohlig Aktiengesellschaft (Kolonja-Zollstock, Niemcy). Końcowy zgarniacz do przenośników taśmowych. 2.7 1931. Udzielono 21.9 1932.

81e₅₈ **16932.** Gebr. Eickhoff, Maschinenfabrik und Eisengiesserei (Bochum, Niemcy). Żłób ruchomy, posiadający kadłuby łożysk krążków biegowych w kształcie litery U. 1.6 1931. Pierwsz. 6.10 1930 (Niemcy). Udzielono 16.9 1932.

81e₈₉ **16891.** Gesellschaft für Förderanlagen Ernst Heckel mit beschränkter Haftung (Saarbrücken, Niemcy). Urządzenie do kubłów wyciągowych. 9.10 1931. Pierwsz. 27.12 1930 (Niemcy). Udzielono 13.9 1932.

81e₉₄ **16987.** Humboldt-Deutzmotoren Aktiengesellschaft (Köln-Kalk, Niemcy). Wywrot kołowy z samoczynnym rozrzędem. 30.1 1931. Pierwsz. 10.2 1930 (Niemcy). Udzielono 20.9 1932.

81e₁₄₈ **16985.** Société Française des Tubes Pneumatiques (Levallois-Perret, Francja). Urządzenie, w którym poszczególne przyrządy elektryczne są uruchomiane za pośrednictwem przedmiotu, poruszającego się z dużą szybkością po określonym torze. 12.1 1931. Pierwsz. 18.1 1930 dla zastrz. 2; 9.10 1930 dla zastrz. 1, 3, 4; 18.12 1930 dla zastrz. 5, 6 (Francja). Udzielono 20.9 1932.

82a₂ **16843.** Vilhelm Irgens Pettersson (Kopenhaga, Danja). Sposób suszenia płodów rolnych, zwłaszcza ściętego zboża lub trawy, oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 21.2 1930. Pierwsz. 22.2 1929 (Niemcy). Udzielono 10.9 1932.

82a₁₆ **16917.** Aktiebolaget Svenska Fläktfabriken (Stockholm, Szwecja). Sposób suszenia ziarna i urządzenie do jego wykonywania. 18.6 1930. Udzielono 15.9 1932.

84c₂ **16900.** Karol Wilhelm Schoeneich (Warszawa, Polska). Sposób wykonywania pali żelazobetonowych. 11.7 1929. Udzielono 13.9 1932.

86c₂₃ **16957.** Rudolf Hrdina (Červený Kostelec, Czechosłowacja). Urządzenie do samoczynnej wymiany członka w krosnach mechanicznych z bijakami górnymi lub dolnymi. 28.7 1930. Udzielono 19.9 1932.

86c₂₄ **16835.** Sächsische Webstuhlfabrik (Chemnitz, Niemcy) i Theodor Michaneck (Chemnitz, Niemcy). Samoczynna wymiana cewek w mechanicznych krosnach z obustronną zmianą członów. 23.12 1929. Udzielono 8.9 1932.

86d₂ **17041.** Rudolf Eibuschitz (Jägerndorf, Czechosłowacja) i Hubert Schreiber (Jägerndorf, Czechosłowacja). Sposób wiązania nitów włosa z osnową przy mechanicznym wyrobie kobierców wraz z dotyczącym urządzeniem. 10.5 1930. Pierwsz. 18.5 1929 (Czechosłowacja). Udzielono 26.9 1932.

88c₁ **16868.** Borys Rotmistrow (Równe, Polska). Silnik wiatrowy

o pionowej osi z ruchomymi skrzydłami, połączonymi ciągłami na krzyż. 3.9 1931. Udzielono 12.9 1932.

89c₁ **16996.** Raffinerie Tirlemontoise Société Anonyme (Tirlemont, Belgja). Sposób dyfuzyjnego wysładzania buraków, trzciny cukrowej oraz innych roślin o wartościach odżywczych, oraz urządzenie do przeprowadzenia tego sposobu. 19.1 1931. Pierwsz. 11.2 1930 (Belgja). Udzielono 21.9 1932.

89f₂ **16988.** Sylwester Dębski (Warszawa, Polska). Rynna pod wylotem wirówki. 18.2 1931. Udzielono 20.9 1932.

PRZEJŚCIE PRAWA DO PATENTÓW.

(Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Nazwisko po numerze wskazuje nowonabywcę)

8648. Oxyammon Aktiengesellschaft w Zürichu.

10405. Marja Stefanides w Warszawie.

14075. Caliqua Wärmegesellschaft m. b. H. w Berlinie-Charlottenburgu.

14400. Marja Stefanides w Warszawie.

14841. Oxyammon Aktiengesellschaft w Zürichu.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

W myśl art. 12 ustawy z dn. 5.2 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 31, poz. 306), względnie art. 12 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22.3 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P.

Nr. 39, poz. 384), wygasły i zostały wykreślone z rejestru następujące patenty:

Nr. Nr.

723	5585	9296	10877	12405
4784	5594	9298	10879	12407
4788	5597	9538	10882	12408
4817	5598	9678	10884	12411
5382	5605	10246	10886	12412
5388	5610	10247	10887	12420
5393	5612	10252	10891	12422
5426	5616	10253	10904	12426
5427	5649	10277	10909	12429
5435	5652	10324	10913	12435
5439	5654	10331	10914	12437
5443	5659	10336	10919	12440
5445	5671	10390	10927	12540
5467	5690	10806	10933	12646
5486	5692	10810	10934	13284
5487	5697	10811	10949	13525
5488	5741	10813	10952	13541
5489	8701	10818	10953	13548
5506	9250	10820	10960	13589
5522	9257	10824	11127	13666
5526	9268	10825	11138	14479
5530	9270	10831	11542	14716
5534	9277	10836	11857	14735
5548	9278	10839	12395	14742
5549	9280	10840	12397	14885
5550	9292	10852	12398	16587
5580	9294	10871	12400	16620

72.

OPISY PATENTOWE.

W myśl postanowienia art. 41 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), Urząd Patentowy Rz. P. opublikował w dalszym ciągu następujące opisy patentowe:

w dn. 20 lipca 1932 r. — Nr. Nr. 16281 do 16290;

w dn. 15 września 1932 r.—Nr. Nr. 16291 do 16300;

w dn. 20 września 1932 r.—Nr. Nr. 16301 do 16350;

w dn. 26 września 1932 r.—Nr. Nr. 16351 do 16400;

w dn. 1 października 1932 r. Nr. Nr. 16401 do 16440, 16442 do 16450;

w dn. 6 października 1932 r. — Nr. Nr. 16451 do 16475;

w dn. 10 października 1932 r. — Nr. Nr. 16476 do 16500;

w dn. 18 października 1932 r. — Nr. Nr. 16501 do 16550.

Opublikowane dotychczas opisy patentowe można nabywać w Urzędzie Patentowym Rz. P. (Elektoralna 2, pokój 190) po cenie zł. 1 za egzemplarz.

73.

WZORY.

Rejestracja wzorów użytkowych i zdobniczych.

(Po numerze rejestru umieszczona jest w nawiasie data rejestracji, w końcu zaś podana jest data zgłoszenia)

A. WZORY UŻYTKOWE.

Nr. 3118 (19.9 1932). Feliks Dachtera i Witold Balcer, Warszawa. Strop żelbetowy składany. 12.8 1932.

Nr. 3119 (19.9 1932). Sylwester Aleksander Korzeniowski, Warszawa. Skrzynka do kartoteki. 19.5 1932.

Nr. 3120 (19.9 1932). Alojzy Mayer, Warszawa. Segregator z ramką na grzbiecie. 23.8 1932.

Nr. 3121 (19.9 1932). Michał Suckewer, Warszawa. Urządzenie do samoczynnego nakręcania zegara ściennego. 6.9 1932.

Nr. 3122 (19.9 1932). Edmund Fetting, Warszawa. Okucie do nadświetla okna szwedzkiego. 16.6 1932.

Nr. 3123 (19.9 1932). Karol Hanke, Nowy Bytom. Urządzenie do prania bielizny. 20.4 1932.

Nr. 3124 (19.9 1932). Abram Icek Fajgenbaum, Warszawa. Przyrząd do porządkowania mieszkania. 7.7 1932.

Nr. 3125 (19.9 1932). Czesław Załęski i Czesław Jedynecki, Poznań. Elektryczna latarka kieszonkowa. 4.5 1932.

Nr. 3126 (19.9 1932). Firma Semperit Polskie Zakłady Gumowe Spółka Akcyjna, Kraków. Szelki. 11.7 1932.

Nr. 3127 (19.9 1932). Franciszek Grenz, Starogard. Przyrząd do przytrzymania pokrywy na garnku. 9.5 1932.

Nr. 3128 (19.9 1932). Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna, Grudziądz. Zlew-zmywak. 6.9 1932.

Nr. 3129 (21.9 1932). Henoch i Symcha Goldfeld, Warszawa. Szpula, zwłaszcza do celów introligatorskich i pudełkarskich. 18.7 1932.

Nr. 3130 (21.9 1932). Janina Kowarszowa, Osowiec. Zabawka pedagogiczna w postaci domku. 21.12 1931.

Nr. 3131 (29.9 1932). Józef Nożyczkowski, Łódź. Goniec do krosien automatycznych. 22.10 1931.

Nr. 3132 (29.9 1932). Stefan Borucki, Toruń. Maska przeciwgazowa. 19.11 1931.

Nr. 3133 (29.9 1932). Andrzej Urbański, Bochnia. Skrzynka do towarów. 16.3 1932.

Nr. 3134 (29.9 1932). Mojżesz Sztul, Częstochowa. Gwizdek. 17.3 1932.

Nr. 3135 (29.9 1932). Firma Fabryka Przetworów Kauczukowych „Vulcanit” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Wycieraczka lub chodnik. 25.3 1932.

Nr. 3136 (29.9 1932). Firma H. Cegielski Spółka Akcyjna, Poznań. Przyrząd hydrauliczny do błotniarek. 30.4 1932.

Nr. 3137 (29.9 1932). Aleksander Pruszek, Więclawice. Ołówki i kredki wielobarwne. 18.5 1932.

Nr. 3138 (29.9 1932). Otto Mix, Poznań. Obsada kół trycyklu transportowego. 23.5 1932.

Nr. 3139 (29.9 1932). Antoni Korzybski, Warszawa. Popielniczka zakładana na papieros. 1.6 1932.

Nr. 3140 (29.9 1932). Jacques Muller, La Garenne Colombes (Francja). Filtr osadowy. 1.6 1932.

Nr. 3141 (29.9 1932). Dawid Szajkiewicz, Częstochowa. Zabawka w postaci telefonu. 11.6 1932.

Nr. 3142 (29.9 1932). Dawid Szajkiewicz, Częstochowa. Zabawka w postaci biurkowego automatycznego telefonu. 11.6 1932.

Nr. 3143 (29.9 1932). Adam Glück, Kraków. Tylne siedzenie do motocykla. 15.6 1932.

Nr. 3144 (29.9 1932). Kazimierz Pilatowski, Warszawa. Szczepłina z blachy do układania dachów szklanych i świetlników. 16.6 1932.

Nr. 3145 (29.9 1932). Firma Société pour l'Exploitation des Procédés Bouillon Frères, Puteaux (Francja). Rozpylacz. 21.6 1932.

Nr. 3146 (29.9 1932). Karol Szwachula, Warszawa. Krzesiło polowe składane. 23.6 1932.

Nr. 3147 (29.9 1932). Firma Pabjanicka Fabryka Mebli Biurowych J. Magrowicz, Pabjanice. Krzesiło biurowe. 25.6 1932.

Nr. 3148 (11.10 1932). Norbert Seifert, Drohobycz. Zamek do żaluzji. 20.8 1932.

Nr. 3149 (11.10 1932). Abram Fajge, Częstochowa. Przyrząd do golenia. 6.8 1932.

Nr. 3150 (11.10 1932). Edward Bereda, Uściług. Przyrząd do ostrzenia brzytw i noży. 29.7 1932.

Nr. 3151 (11.10 1932). Firma H. I. Rotkopf p. f. „Haer”, Warszawa. Ilustrowana wkładka do zeszytów szkolnych. 21.7 1932.

Nr. 3152 (11.10 1932). Bronisław Mańkowski, Warszawa. Drzwi. 15.7 1932.

Nr. 3153 (11.10 1932). Wacław Janiszewski, Warszawa. Plomba ołowiana. 13.7 1932.

Nr. 3154 (11.10 1932). Jan Rheinbay, Katowice. Koło jezdne zwłaszcza do wózków kopalnianych. 6.7 1932.

Nr. 3155 (11.10 1932). Szymon Cukierwar i Szymon Steinhardt, Częstochowa. Zabawka w postaci t. zw. młyna djabelskiego. 5.7 1932.

Nr. 3156 (11.10 1932). Firmy: Sz. Cukierwar i Sz. Steinhart, Częstochowa. Zabawka w postaci karuzeli. 4.7 1932.

Nr. 3157 (11.10 1932). Jan Klimkiewicz, Warszawa. Notatnik automatyczny. 14.6 1932.

Nr. 3158 (11.10 1932). Wilhelm Haendel, Lwów. Album do odbitek fotograficznych i innych. 7.6 1932.

Nr. 3159 (11.10 1932). Firma Wytwórnia Zabawek Dziecięcych O. Kamieniecki, Warszawa. Zabawka w postaci parasolki. 24.5 1932.

Nr. 3160 (11.10 1932). Firma R. Zimmermann, Deutsch-Liebau (Czechosłowacja). Plecionka z drutu. Pierwsz. 25.1 1932 (Czechosłowacja). 23.5 1932.

Nr. 3161 (11.10 1932). Lejba Fryd, Wilno. Latarka elektryczna. 4.4 1932.

Nr. 3162 (11.10 1932). Firma Warszawskie Towarzystwo Fabryk Wyrobów Metalowych i Emaljowanych „Wulkan” Sp. Akc., Warszawa. Mechanizm otwierający do zamków, zwłaszcza zamków drzwiowych. 3.3 1932.

Nr. 3163 (11.10 1932). Józef Nielepko i Jan Muszalski, Warszawa. Przyrząd do zamykania worka. 27.6 1931.

B. WZORY ZDOBNICZE.

Nr. 1899 (19.9 1932). Icek Sztroberg, Warszawa. Sweter. 21.7 1932.

Nr. 1900 (19.9 1932). Jan Michel, Łódź. Kapa. 26.7 1932.

Nr. 1901 (19.9 1932). Firma A. Ejchner, Łódź. Serweta. 1.8 1932.

Nr. 1902 (19.9 1932). Firma A. Ptasznik, Warszawa. Swetry. 1.8 1932.

Nr. 1903 (19.9 1932). Boruch Bergrad, Warszawa. Wyroby trykotażowe. 1.8 1932.

Nr. 1904 (19.9 1932). Firma Zakłady Przemysłu Bawełnianego, Juliusza Kindermana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 6.8 1932.

Nr. 1905 (19.9 1932). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 12.8 1932.

Nr. 1906 (19.9 1932). Firma Zakłady Włókiennicze Karol Hoffrichter Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 20.8 1932.

Nr. 1907 (19.9 1932). Firma Zakłady Włókiennicze Karol Hoffrichter Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 20.8 1932.

Nr. 1908 (19.9 1932). Firma Zakłady Włókiennicze Karol Hoffrichter Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 25.8 1932.

Nr. 1909 (19.9 1932). Firma Zakłady Włókiennicze Karol Hoffrichter Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 25.8 1932.

Nr. 1910 (19.9 1932). Firma Zakłady Włókiennicze Karol Hoffrichter Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 25.8 1932.

Nr. 1911 (19.9 1932). Firma Agiński i Liberman, Łódź. Chustka. 27.8 1932.

Nr. 1912 (19.9 1932). Firma R. Biedermann, Łódź. Tkaniny. 27.8 1932.

Nr. 1913 (19.9 1932). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eittingon i Ska” Łódź. Tkaniny. 30.8 1932.

Nr. 1914 (19.9 1932). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eittingon i Ska” Łódź. Tkaniny. 30.8 1932.

Nr. 1915 (19.9 1932). Firma Władzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 31.8 1932.

Nr. 1916 (19.9 1932). Firma M. Najman wł. B-cia Najman, Łódź. Tkanina. 3.9 1932.

Nr. 1917 (19.9 1932). Chaim Mordka Waserman, Warszawa. Sweter. 7.9 1932.

Nr. 1918 (19.9 1932). Firma Zjednoczone Zakłady Włókiennicze K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 7.9 1932.

Nr. 1919 (19.9 1932). Firma Zjednoczone Zakłady Włókiennicze K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 7.9 1932.

Nr. 1920 (19.9 1932). Firma Zjednoczone Zakłady Włókiennicze K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 7.9 1932.

Nr. 1921 (19.9 1932). Zygmunt Mendelson i Eugenjusz Landau, Częstochowa. Lalka celuloidowa. 4.6 1932.

Nr. 1922 (19.9 1932). Firma Przemysł Włókienniczy „Karol Steinert” Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 10.9 1932.

Nr. 1923 (19.9 1932). Icek Jama, Będzin. Skarbonki. 26.8 1932.

Nr. 1924 (19.9 1932). Firma R. Dońal, Łódź. Ręczniki. 4.8 1932.

Nr. 1925 (19.9 1932). Abram Zysman i Abram Openheim, Warszawa. Ozdoby do torebek damskich. 24.6 1932.

Nr. 1926 (19.9 1932). Józef Berman, Warszawa. Swetry. 9.7 1932.

Nr. 1927 (19.9 1932). Henryk Zylbersztajn, Łódź. Tkanina. 26.8 1932.

Nr. 1928 (19.9 1932). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 31.8 1932.

Nr. 1929 (19.9 1932). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 2.9 1932.

Nr. 1930 (19.9 1932). Firma Pantyl i Pytowski Fabryka Firanek, Obrusów i Brokatów, Łódź. Tkaniny. 5.9 1932.

Nr. 1931 (19.9 1932). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 5.9 1932.

Nr. 1932 (20.9 1932). Gustawa Imichowa i Eugenjusz Landau, Częstochowa. Figurki groteskowe. 27.4 1932.

Nr. 1933 (21.9 1932). Józef Berman, Warszawa. Swetry. 13.9 1932.

Nr. 1934 (21.9 1932). Firmy: Sz. Cukierwar i Sz. Steinhart, Częstochowa. Zabawka w postaci karuzeli. 6.8 1932.

Nr. 1935 (22.9 1932). Firma A. Ptasznik, Warszawa. Swetry. 14.9 1932.

Nr. 1936 (29.9 1932). Moszek Lejb Szwarc, Częstochowa. Lalka. 9.3 1932.

Nr. 1937 (29.9 1932). Pinkus Grossman, Warszawa. Wyroby trykotażowe. 5.8 1932.

Nr. 1938 (29.9 1932). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eittingon i Ska”, Łódź. Tkaniny. 5.9 1932.

Nr. 1939 (11.10 1932). Firma Zakłady Włókiennicze Karol Hoffrichter Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 9.9 1932.

Nr. 1940 (11.10 1932). Firma Wodzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 22.8 1932.

Nr. 1941 (11.10 1932). Szulim Koplówicz, Łódź. Swetry. 17.8 1932.

Nr. 1942 (11.10 1932). Firma Wodzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 9.8 1932.

Nr. 1943 (11.10 1932). Firma Wodzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 9.8 1932.

Nr. 1944 (11.10 1932). Firma M. Becher, Warszawa. Tkaniny. 19.7 1932.

PRZEDŁUŻENIE MOCY OBOWIĄZUJĄCEJ ŚWIADECTW OCHRONNYCH.

(Po oznaczeniu przedmiotu podany jest termin, do którego przedłużono ochronę)

na modele:

Nr. 532. Firma Towarzystwo Udziałowe J. Block, Reprezentanci Krzysztof Brun i Syn, Warszawa. Przezroczyste wzgl. przejrzyste zabezpieczenie występów przy kartach, teczkach i t. d. 2.10 1934.

Nr. 533. Firma Towarzystwo Udziałowe J. Block, Reprezentanci Krzysztof Brun i Syn, Warszawa. Przejrzyste wzgl. przezroczyste zabezpieczenie występów przy kartach, teczkach i t. d. 2.10 1934.

na wzory użytkowe:

Nr. 1428. Marcela Wścieklica Polakowa, Warszawa. Szafa rozszerzalna. 29.7 1935.

Nr. 1470. Firma „Ornak“ Sp. z o. o., Warszawa. Aparat projekcyjny. 14.9 1935.

Nr. 1488. Wilhelm Klisch, Bytom (Niemcy). Krążek ruchomy do urządzeń wyciągowych. 25.9 1935.

Nr. 1496. Antoni Jezierski, Czempin. Siewnik do sztucznych nawozów. 25.9 1935.

na wzory zdobnicze:

Nr. Nr. 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136. Firma Przemysł Tłuszczowy Schicht-Lever Spółka Akcyjna, Warszawa. Flakon. 18.10 1936.

Nr. 139. Firma Przemysł Tłuszczowy Schicht-Lever Spółka Akcyjna, Warszawa. Słoik. 27.10 1936.

Nr. 705. Firma Bracia Henneberg Fabryka Wyr. Platerow., Warszawa. Wyroby platerowane. 27.9 1935.

74.

ZNAKI TOWAROWE.

REJESTRACJA.

(Po numerze rejestru podana jest data zarejestrowania. Po skrócie „Pierw.” umieszczona jest data, od jakiej liczy się pierwszeństwo znaku. Skrót „Konw. Zw.” wskazuje, że na zasadzie art. 4 Konwencji Związkowej Paryskiej przysługuje pierwszeństwo ze zgłoszenia wcześniejszego w innym kraju, należącym do Związku).

Nr. Rej. 23076. 3.9 1932. **Pierw.** 12.5 1932. **Fa. Gütermann & Co.** Gutach (Niemcy). Fabryka jedwabiu do szycia, sprzedaż i eksport. **Towary:** surowe i farbowane nici (przędza) z jedwabiu odpadkowego, naturalnego i sztucznego do szycia, maszynowe, do dziurek guzikowych, robót ręcznych i do tkania.



wyrobów tekstylnych, metalowych i ebonitowych oraz artykułów galanteryjnych. **Towary:** tkaniny.



Nr. Rej. 23077. 3.9 1932. **Pierw.** 21.5 1932. **Otto Badian.** Warszawa. Sprzedaż

Nr. Rej. 23078. 3.9 1932. **Pierw.** 31.5 1932. **Hersz Federman.** Warszawa. Wytwórnia grzebieni. **Towary:** grzebień wszelkiego rodzaju.



Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach i ich zestawieniach.

Nr. Rej. 23079. 3.9 1932. Pierw. 1.1 1932 (Konw. Zw. Wielka Brytania). Fa. **The Shredded Wheat Company, Limited**, Welwyn Garden (Wielka Brytania). Fabryka biszkoptów i pieczywa. **Towary:** produkty spożywcze w stanie stałym.

TRISCUIT

Nr. Rej. 23080. 3.9 1932. Pierw. 16.6 1932. Fa. **Państwowy Monopol Spirytusowy**. Warszawa. Wytwórnia wódek i innych wyrobów monopolowych oraz sprzedaż kuchenek spirytusowych. **Towary:** kuchenki spirytusowe.



Nr. Rej. 23081. 3.9 1932. Pierw. 6.10 1931. Fa. Thompsonwerke Gesellschaft mit beschränkter Haftung. Düsseldorf (Niemcy). Fabryka produktów chemiczno-technicznych. **Towary:** surowce mineralne, środki do tępienia roślin i zwierząt, pokosty, lakiery, bejce, kleje, pasty do obuwia, środki do czyszczenia i konserwowania skóry, środki apreturujące i garbniki, masa do froterowania, środki do prania i bielenia, krochmal i preparaty z krochmalu, dodatki barwiące do bielizny, środki do usuwania plam, środki przeciw rdzy, środki do czyszczenia i polerowania (z wyjątkiem skóry), środki lecznicze, produkty chemiczne dla celów leczniczych i higienicznych, materiały apteczne i preparaty farmaceutyczne, plastry, środki dezynfekcyjne, środki do konserwowania artykułów spożywczych, masa do odciskania do celów dentystycznych, środki do wypełniania zębów.

Julid

Nr. Rej. 23082. 3.9 1932. Pierw. 8.4 1932. Fa. Emil Wedel i Syn. Warszawa. Fabryka czekolady i wyrobów cukierniczych. **Towary:** kakao, czekolada, cukierki, herbatniki, biszkopty i wszelkie wyroby cukiernicze.

Gwiazdy ekranu

Nr. Rej. 23083. 3.9 1932. Pierw. 9.4 1932. Fa. Jan Wróblewski Fabryka Pierników i Świec Woskowych Sp. z ogr. odpow. Warszawa. Fabryka wyrobów cukierniczych i świec woskowych.

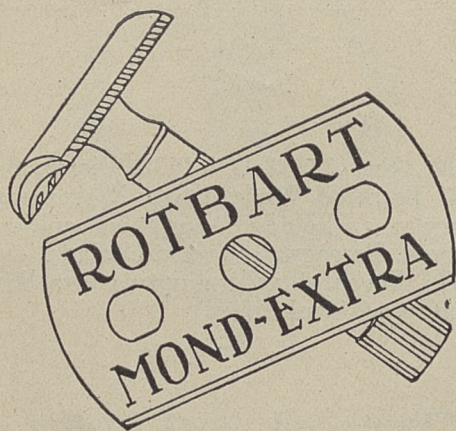
Towary: wyroby cukiernicze wszelkiego rodzaju jako to: cukierki, karmelki, czekoladki, pastylki, pierniki i inne słodczyce oraz świece woskowe.



Nr. Rej. 23084. 3.9 1932. Pierw. 12.4 1932. Fa. Roth-Büchner Gesellschaft mit beschränkter Haftung. Berlin (Niem-

cy). Fabryka maszyn i aparatów. **Towary:** towary nożownicze, szczególnie aparaty do golenia, strugi do nagniotków,

nożyki dla aparatów do golenia i strugów do nagniotków, aparaty do strzyżenia włosów, aparaty do obciążania nożyków do golenia i do nagniotków.



Nr. Rej. 23085. 3.9 1932. Pierw. 12.4 1932. Fa. Segal Safety Razor Corpora-

tion, New York, stan N. Y. (St. Zjedn. Am.). Fabryka wyrobów metalowych. **Towary:** nożyki do golenia, brzytwy i mechaniczne przyrządy do obciążania.

SEGAL

Nr. Rej. 23086. 6.9 1932. Pierw. 14.4 1932. Fa. Paul Nachtigal. Gdańsk (W. M. Gdańsk). Handel hurtowy towarami kolonjalnemi. **Towary:** kawa, herbata i kakao.



Nr. Rej. 23087. 6.9 1932. Pierw. 14.4 1932. Fa. Fabryka Pasty Schmoll, E. Krupiński. Kraków. Fabryka mydła oraz pasty do obuwia, podłóg i mebli.

Towary: pasta do obuwia, podłóg i mebli, smary do nart, tłuszcze do skór, pasty i płyny do czyszczenia metali i szkła oraz mydła do prania i ich surogaty.

KRUPIŃSKI

Nr. Rej. 23088. 6.9 1932. Pierw. 16.4 1932. Fa. S. Nakulski Fabryka Broni. Gniezno, wojew. poznańskie. Fabryka

broni. **Towary:** straszaki różnego rodzaju, wiatrówki, broń pneumatyczna.

Bobby

Nr. Rej. 23089. 6.9 1932. Pierw. 20.4 1932. Fa. Metalowa Fabryka Masowej Produkcji „Prodmetal” Inżynier Ale-

ksander Krzywiec. Bydgoszcz, wojew. poznańskie. Fabryka wyrobów metalowych. Towary: pilniki.



Ochronę rysunku rączki pilnika i napisu skośnego „Red File” zastrzeżono w kolorze czerwonym i jego odmianach.

Nr. Rej. 23090. 6.9 1932. Pierw. 20.4 1932. Fa. Pommersche Saatucht G. m. b. H. Szczecin (Niemcy). Hodowla i sprzedaż nasion i sadzonek. Towary: ziemniaki i ziemniaki do sadzenia.

Erdgold

Nr. Rej. 23092. 12.9 1932. Pierw. 23.4 1931. Fa. M. Kern. Królewska Huta, wojew. śląskie. Fabryka rowerów i gramofonów. Towary: rowery i gramofony.

Continental

Nr. Rej. 23091. 12.9 1932. Pierw. 4.12 1930. Fa. Zjednoczone Wytwórnice Gaśnicze „Mi-Ra” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Wytwórnia aparatów do gaszenia ognia. Towary: aparaty do gaszenia ognia i ich części z wyjątkiem pomp.

Mi - Ra

Nr. Rej. 23093. 12.9 1932. Pierw. 23.7 1931. Fa. „Pszczółka” Krajowa fabryka świec i wyrobów woskowych A. Spielmann. Tarnów, wojew. krakowskie. Wytwórnia świec i wyrobów woskowych. Towary: wszelkiego rodzaju świece i wyroby woskowe we wszystkich wielkościach, formach, kolorach naturalnych i sztucznych i do różnych celów, parafina, stearyna oraz woski pochodzenia roślinnego, zwierzęcego, mineral-

nego, pszczelnego, ziemnego, sztucznego, materiały imitujące powyższe towary oraz ich surogaty dla wszelkich celów w stanie oryginalnym, twardym, półtwardym, stałym lub płynnym, rozpuszczonym, jako masa lub pasta.

Pszczółka

Nr. Rej. 23094. 12.9 1932. Pierw. 3.12 1931. Fa. Maggi Spółka z o. o. Poznań. Fabryka oraz kupno i sprzedaż produktów spożywczych, żywnościowych, użytkowych, użytkowych, wyrobów chemiczno-farmaceutycznych, artykułów reklamowych każdego rodzaju, import i eksport, w szczególności eksport polskich produktów zagranicę. **Towary:** artykuły spożywcze wszelkiego rodzaju, wyroby z mięsa i ryb, ekstrakty z mięsa i surogaty tychże w postaci płynnej, pastowatej i suchej; konserwy, warzywa i ekstrakty z nich, owoce; galaretki, jaja; mleko i wyroby z nich, masło, ser, margaryna, oleje i tłuszcze jadalne, używki, kawa i preparaty kawowe, surogaty kawy, herbata, cukier, syrop, miód naturalny i sztuczny, mąka i krupy, wyroby z ciasta, korzenie, sosy w postaci płynnej, pastowatej i suchej, artykuły do zup, maki do zup, preparaty do zup i potraw, ekstrakty do zup i sosów w postaci płynnej, pastowatej i suchej, kostki buljonowe i ich surogaty, kapsułki buljonowe, preparaty buljonowe, buljon w ziarnkach i jego surogaty, towary kolonialne, ocet spożywczy, musztarda, sól kuchenna, kakao, żelatyna, czekolada, wyroby z cukru, pieczywo i wyroby cukiernicze, drożdże, proszki i dodatki do pieczenia, lody, odżywcze środki dietetyczne, drzewo materiałowe i opałowe, węgiel drzewny, nasiona, ro-

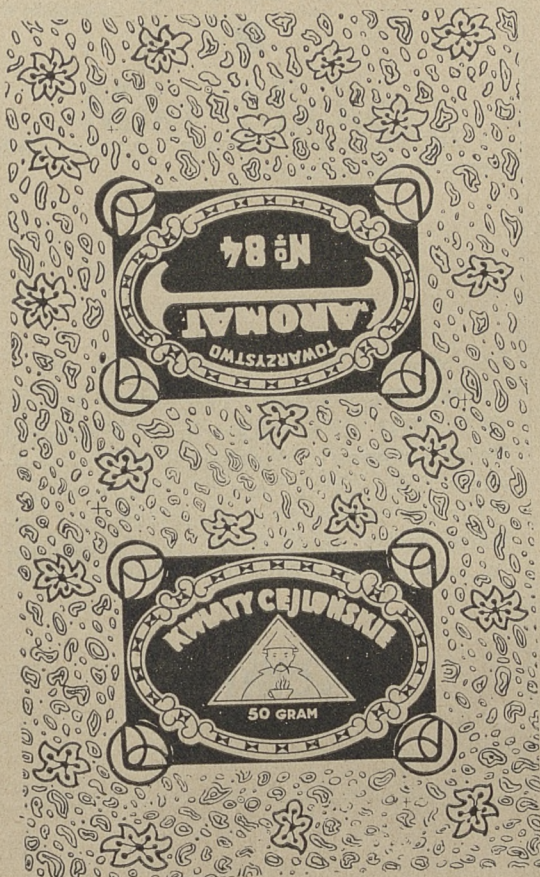
śliny, szczepy, pasza, środki do tuczenia bydła, trzody i ptactwa, zboże wszelkiego rodzaju, otręby, bawełna surowa, sód, len, konopie, produkty gospodarstwa rolnego, leśnego, ogrodowego i hodowlanego, produkty rybołówstwa i polowania, produkty chemiczne do celów technicznych, rolniczych, naukowych i pokrewnych, masa drzewna (celuloza), esencja octowa, nawozy sztuczne, materiały wybuchowe, ognie sztuczne, zapalaki, lonty, farby, metale płatkowe, lakiery, laki, garbniki, pokosty, pasty do obuwia, kleje, środki do prania, krochmal i wyroby z niego, środki apreturowe i do garbowania, środki do polerowania, szlifowania, bielenia, lutowania, utwardniania, czyszczenia i przeciwrzdy, zaprawy, środki do czyszczenia i konserwowania skóry, masa do froterowania, środki do wywabiania plam, środki lecznicze, higieniczne, dentystryczne, masa odciskowa do celów dentystrycznych, środki do plombowania zębów, środki dezynfekcyjne, ekstrakty słodowe, farmaceutyczne produkty naturalne i preparaty, środki odżywcze, plastry, prezerwatywy, środki do konserwowania artykułów spożywczych, produkty chemiczne do celów przemysłowych, naukowych i fotograficznych, środki do gaszenia ognia, wykalaczki; wyroby ze szkła, lustra, wyroby z porcelany i fajansu, ceramika, polewy, papier, karton, tektura, pergamin i wyroby z nich, tapety, druki, nuty, mapy, książki, oprawy, ramy, fotografie, przybory i materiały pisarskie, rysunkowe i kancelaryjne, segregatory, guma do wycierania, pluskiewki, przybory pomocnicze do nauki szkolnej, dzieła sztuki, farby malarskie, przybory do malowania i rzeźbienia, plastelina, kreda do pisanie; kredki kolorowe, farby drukarskie i czcionki, atrament, artykuły reklamowe każdego rodzaju, napoje zawierające alkohol, miód do picia, wina, napoje bezalkoholowe, wody mineralne (naturalne i sztuczne), kumys i kefir, soki owocowe, esencje i pastylki do przyrządzania napojów, sole zdrojowe i kąpielowe.

Koło - gwiazda

Nr. Rej. 23095 — 23096. 12.9 1932. Pierw. 4.1 1932. Fa. Towarzystwo Aromat A. Lando i S. Cyrelson Spółka fir-

mowa, Wilno. Kupno i sprzedaż herbaty. Towary: herbata.

Nr. 23095.



Nr. 23096.



Nr. Rej. 23097. 12.9 1932. Pierw. 14.1 1932. Abram, Enzel Perelgryc. Warszawa. Kupno i sprzedaż mebli biurowych i urządzeń buchalteryjnych. **Towary:** książki, druki i schematy buchalteryjne, kartoteki, meble biurowe i aparaty buchalteryjne.

Nr. Rej. 23098. 12.9 1932. Pierw. 25.2 1932. Fa. Lambert Pharmacal Company. Wilmington, stan Delaware (St. Zjedn. Am.). Wytwórnia środków farmaceutycznych. **Towary:** maści lecznicze do leczenia nabiegu krwi, bólu mięśni, ząbień, nerwobólów, stłuczeń, wywichnięć i wrzodów.

Apel

LISTERINE

Nr. Rej. 23099, 12.9 1932. Pierw. 1.3 1932. Fa. **Fabryka Chemiczna „Lek“ Sp. z o. o.** Warszawa. Fabryka środków chemicznych. **Towary:** środki chemiczne, farmaceutyczne i lecznicze.

Karmelickie

Nr. Rej. 23100, 13.9 1932. Pierw. 18.3 1932. Fa. **Ideal Werke Aktiengesellschaft für drahtlose Telephonie**, Berlin - Hohenschönhausen (Niemcy). Wytwórnia i sprzedaż aparatów, instrumentów i narzędzi elektrotechnicznych i mechanicznych. **Towary:** przybory toaletowe, aparaty, instrumenty i narzędzia fizyczne i elektrotechniczne, aparaty kontrolne, przyrządy miernicze.



Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich odmianach i zestawieniach kolorów.

Nr. Rej. 23101, 13.9 1932. Pierw. 24.3 1932. Fa. **Ideal Werke Aktiengesellschaft für drahtlose Telephonie**, Berlin-Hohenschönhausen (Niemcy). Fabryka aparatów i radjotelefonów. **Towary:** radjotelefony i radjofonografy, aparaty

radjowe, narzędzia radjowe oraz części przynależne i zamienne.

Farbpunkt



Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 23102, 13.9 1932. Pierw. 18.3 1932. Fa. **American Chemical Paint Company**, Ambler, stan Pennsylvania (St. Zjedn. Am.). Wytwórnia i sprzedaż produktów chemicznych. **Towary:** farby powłokowe, w szczególności odporne na ciepło farby powłokowe.

Kemick

Nr. Rej. 23103, 13.9 1932. Pierw. 4.4 1932. Fa. **Pakownia herbaty, kawy i kakao „Saigon“**, Warszawa. Pakownia herbaty, kawy i kakao. **Towary:** herbata, kawa, kakao i czekolada.

Saigon

Nr. Rej. 23104, 13.9 1932. Pierw. 8.4 1932. Fa. **Jan Wróblewski Fabryka Pier-**

ników i Świec Woskowych. Sp. z ogr. odpow. Warszawa. Fabryka pierników i świec woskowych. **Towary:** wyroby cukiernicze wszelkiego rodzaju jako to: cukierki, karmelki, czekoladki, pastylki, pierniki i t. p. słodczyce, oraz świece woskowe.

Miki - Mickey

Nr. Rej. 23105. 13.9 1932. Pierw. 2.5 1932. Fa. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. (Niemcy). Wytwórnia barwników, produktów pośrednich, środków pachnących, jedwabiu sztucznego, artykułów technicznych i fotograficznych. **Towary:** światłoczułe fotograficzne filmy i płyty.

Isochrom

Nr. Rej. 23106. 13.9 1932. Pierw. 9.5 1932. Julius Gelles. Wiedeń (Austria). Handel artykułami elektrotechnicznymi i radjowymi. **Towary:** kryształy do detektorowych aparatów radjowych.

The King

Nr. Rej. 23107. 13.9 1932. Pierw. 31.3 1932. (Konw. Zw. Szwajcarja). Fa. Du-

rium Records A. G. Lucerna, Szwajcarja). Fabrykacja i sprzedaż niżej wymienionych towarów. **Towary:** urządzenia do nagrywania i odtwarzania dźwięków i przynależne środki pomocnicze, przedmioty z utrwalonemi dźwiękami, szczególnie płyty i filmy.

Hit of the Week

Nr. Rej. 23108. 14.9 1932. Pierw. 17.5 1932. Fa. Fabryka wyżymaczek i wyrobów blaszanych metalowych „Brakong”, właśc. Dawid Kongrecki. Fabryka wyżymaczek. Częstochowa, wojew. kieleckie. Fabryka wyżymaczek. **Towary:** wyżymaczki.

Columbus

Nr. Rej. 23109. 14.9 1932. Pierw. 17.5 1932. Izydor Gleitman. Sosnowiec, wojew. kieleckie. Wytwórnia technochemiczna. **Towary:** świeczki iskrowe.

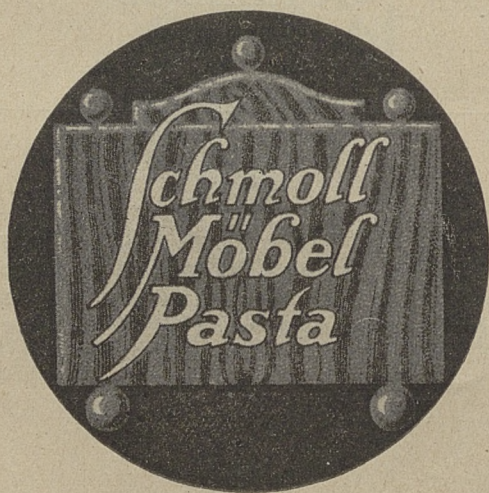
Gala

Nr. Rej. 23110. 14.9 1932. Pierw. 19.5 1932. Fa. K. Wengerek. Gniezno, wojew. poznańskie. Fabryka wyrobów metalowych. **Towary:** drobne wyroby

metalowe, w szczególności łapki na myszy, szczury i inne gryzonie, skobelki do zakładania świniom w nos, okucia do mebli i budowlane, wyroby blaszane.



Nr. Rej. 23111. 14.9 1932. Pierw. 20.5 1932. Fa. Karl Schmoll, Wiedeń (Austria). Wytwórnia środków do czyszczenia. **Towary:** środki do nadawania połysku i czyszczenia przedmiotów lakierowanych, polerowanych i zaprawianych (bejcowanych).



Nr. Rej. 23112 — 23113. 14.9 1932. Pierw. 17.6 1932 Fa. Majde i Ska, War-

szawa. Fabryka wyrobów mydlarskich i kosmetycznych. **Towary:** mydło zwy-
czajne i wszelkie wyroby mydlarskie.

Nr. 23112.

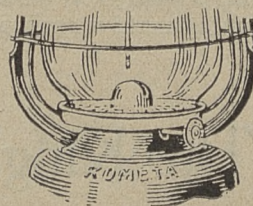
Mydłobenz

Towary: mydło toaletowe i wszelkie wyroby mydlarskie i kosmetyczne.

Nr. 23113.

Hermes

Nr. Rej. 23114. 17.9 1932. Pierw. 10.6 1931. Fa. Fabryka Wyrobów Metalowych „Pelikan” Spółka Akcyjna. Warszawa. Fabryka wyrobów metalowych. **Towary:** latarki gospodarcze, zwłaszcza odporne na wiatr.



Istotę znaku stanowi żółty otok sitka lampki. Zastrzeżono ochronę nieistotnych odmian znaku, polegającą na użyciu wszelkich odcieni żółtego koloru.

Nr. Rej. 23115. 17.9 1932. Pierw. 4.3 1932. Fa. Fabryka Farb i Ultramaryny Chaim Perlmutter. Lwów. Wytwórnia farb i ultramaryny. Towary: ultramaryna.



Nr. Rej. 23116 — 23122. 17.9 1932. Pierw. 21.5 1932. Fa. Fabr. Chem. „Ordo” właśc. Czesław Porawski. Poznań. Wytwórnia środków do zwalczania szkodników. Towary: środki do tępienia myszy, szczurów i innych gryzońców.

Nr. 23116.

Morituri

Towary: środek do tępienia pasożytów na roślinach.

Nr. 23117.

Proparasit

Towary: środek do tępienia owadów.

Nr. 23118.

Gazo-Tox

Nr. 23119.

Molina

Nr. 23120.

Tajfun

Towary: środki do tępienia pasorzytów na roślinach.

Nr. 23121.

Arbosalus - Karbolineum

Towary: środki do zwalczania pasorzytów i szkodników, środki dezynfekcyjne, środki do czyszczenia, szorowania i prania, środki toaletowe i kosmetyczne.

Nr. 23122.

Ordo

Nr. Rej. 23123. 17.9 1932. **Pierw.** 9.6 1932. **Jakób Kahane.** Łódź. Apteka. **Towary:** krem kosmetyczny do pielęgnowania skóry.

Kaja Krem

Nr. Rej. 23124. 17.9 1932. **Pierw.** 22.6 1932. **Fa. Alfred Weinberger i Synowie** Fabryka Skór. Warszawa. Fabryka skór. **Towary:** skóry podeszwiانة.

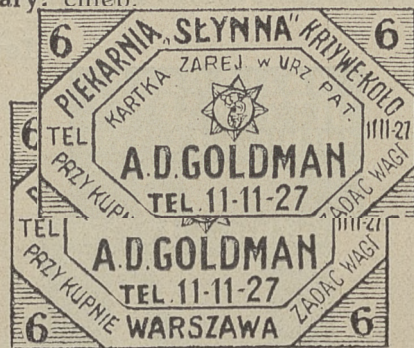
Alwes

Nr. Rej. 23125. 17.9 1932. **Pierw.** 24.6 1932. **Fa. Majde i Ska.** Warszawa. Fabryka wyrobów mydlarskich i kosmetycznych. **Towary:** mydło zwyczajne i wszelkie wyroby mydlarskie.

Majde

Nr. Rej. 23126. 17.9 1932. **Pierw.** 25.6 1932. **Aron Dawid Goldman.** War-

szawa. Wypiek i sprzedaż pieczywa. **Towary:** chleb.



Nr. Rej. 23127. 23.9 1932. **Pierw.** 1.5 1931. **Dr. Karol Wacław Gaszczyński.** Warszawa. Wytwórnia środków kosmetycznych. **Towary:** radioaktywne środki kosmetyczne.

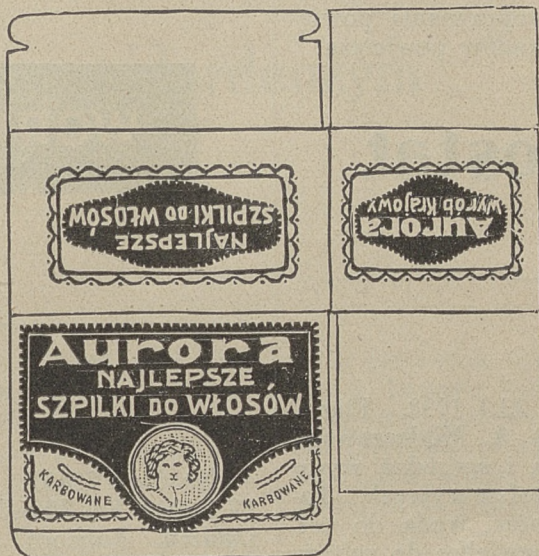
Tlenol - Ra

Nr. Rej. 23128. 23.9 1932. **Pierw.** 11.2 1932. **Fa. Dom Ajenturowy „Anglofarm”.** Warszawa. Kupno i sprzedaż wyrobów farmaceutycznych. **Towary:** specyfik farmaceutyczny.

Iradiomalt Dom Ajenturowy „Anglofarm” Warszawa

Nr. Rej. 23129. 23.9 1932. Pierw. 2.5 1932. Fa. J. Mendelsohn. Warszawa. Fabryka wyrobów druciano-galanteryj-

nych. Towary: szpilki, haftki, sprzączki i karbówki.



Ochronę znaku zastrzeżono w kolorach: czerwonym, ceglastym, niebieskim i zielonym.

Nr. Rej. 23130 — 23131. 23.9 1932. Pierw. 13.4 1932. Zygfryd Bornstein. Kraków. Wytwórnia i sprzedaż środków dentystycznych i artykułów dla celów dentystycznych. Towary: środki dentystyczne.

Nr. 23130.

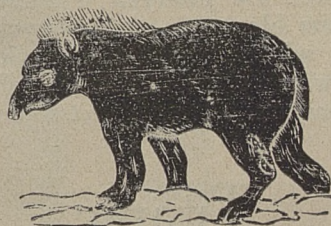
Prodenta

Towary: cement dla celów dentystycznych.

Nr. 23131.

Aqua - Dentin

Nr. Rej. 23132. 23.9 1932. Pierw. 6.5 1932. Gitla Helholc. Warszawa. Fabryka mydła do prania. Towary: mydło do prania.



Nr. Rej. 23133. 23.9 1932. Pierw. 6.5 1932. Fa. Wassmuth, Kurth & Co.

A. G. Köln - Dellbrück (Niemcy). Wytwórnia i sprzedaż urządzeń przewietrzających i przyrządów do przewietrzania. **Towary:** urządzenia do wentylacji, odświeżania, poprawiania powietrza i hamowania prądów powietrza.

Anemostat

Nr. Rej. 23134. 23.9 1932. Pierw. 13.5 1932. Fa. **K. & A. Miklaszewski**. Kraków. Wytwórnia i sprzedaż wyrobów kosmetyczno-perfumeryjnych. **Towary:** pasta do zębów, woda do ust, proszek do zębów, mydélko do zębów.

Ossan du Docteur Zapałowicz

Nr. Rej. 23135. 23.9 1932. Pierw. 17.5 1932. Fa. **Fabryka wyżymaczek i wyrobów blaszanych - metalowych „Brakong”**, właśc. **Dawid Kongrecki**. Częstochowa, wojew. kieleckie. Fabryka wyżymaczek. **Towary:** wyżymaczki.

Titanic

Nr. Rej. 23136. 23.9 1932. Pierw. 17.5 1932. Fa. **J. & J. M. Worrall, Limited**.

Manchester (Wielka Brytania). Farbiarnia. **Towary:** farbowany akksamit bawełniany w kawałkach.

WORRALL

Nr. Rej. 23137. 23.9 1932. Pierw. 17.5 1932. Fa. **The Camden Tanning Co. Limited**. Runcorn (Wielka Brytania). Garbarnia i wyprawialnia skór. **Towary:** skóra na podeszwy.

SPORTIDE

Nr. Rej. 23138. 23.9 1932. Pierw. 28.5 1932. Fa. **Gustav Schwarzwald**. Praga (Czechosłowacja). Wyrób i sprzedaż artykułów gumowych. **Towary:** artykuły gumowe, a mianowicie prezerwatywy.



Nr. Rej. 23139. 23.9 1932. **Pierw.** 2.6 1932. **Fa. Dr. A. Wander Sp. Akc.** Kraków. Fabrykacja, kupno i sprzedaż

preparatów dietetycznych, chemicznych i chemiczno - farmaceutycznych. **Towary:** środek odżywczy.

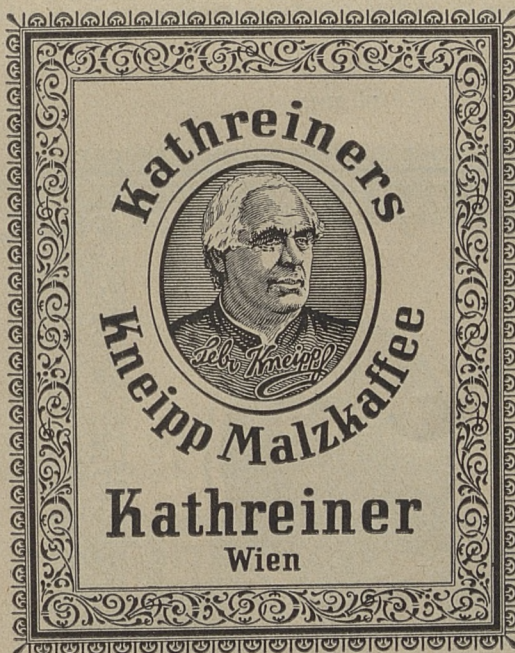
Hordenzym

Nr. Rej. 23140 — 23142. 23.9 1932. **Pierw.** 20.6 1932. **Fa. Kathreiners Malzkaffee - Fabriken A. G.** Wiedeń (Austria). Wytwórnia i sprzedaż kawy słodowej i podobnych artykułów zastępujących kawę i dodatków do kawy i in-

nych artykułów spożywczych i odżywczych. **Towary:** napoje, kawa zbożowa, konserwy kawowe, środki kawowe i ich produkty przygotowawcze, towary kolonjalne, środki spożywcze, kawa słodowa, towary korzenne.

Nr. 23140.

500 Gramm



Kathreiner

Towary: napoje, kawa zbożowa, konserwy kawowe, środki kawowe i ich produkty przygotowawcze, towary ko-

lonjalne, środki odżywcze, kawa słodowa, towary korzenne.

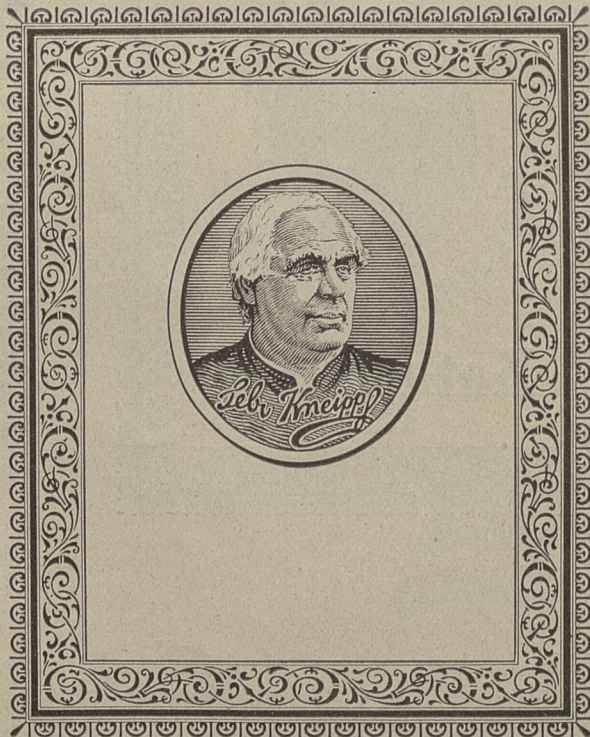
Nr. 23141.



Towary: środki odżywcze i napoje wszelkiego rodzaju, towary kolonjalne, towary korzenne, herbata, czekolada, kakao, kawa, ekstrakt kawowy, konser-

wy kawowe, środki kawowe wszelkiego rodzaju i ich produkty przygotowane, kawa słodowa, kawa zbożowa, kawa figowa, kawa z cykorji.

Nr. 23142.



Nr. Rej. 23143. 24.9 1932. Pierw. 30.10 1931. Fa. Włocławska Fabryka Cykorji „Stella” Spółka Akcyjna. Włocławek, wojew. warszawskie. Fabryka cykorji. **Towary:** cykorja, kawa zbożowa, kawa słodowa i namiastka kawy wszelkiego rodzaju.



Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach i ich kombinacjach z wyjątkiem koloru srebrnego dla rysunku łopaty i tarczy.

Nr. Rej. 23144. 24.9 1932. Pierw. 8.7 1932. Fa. Towarzystwo Akcyjne Wyrobów Bawełnianych „Wola”. Warszawa. Fabryka wyrobów bawełnianych. **Towary:** tkaniny z przędzy bawełnianej.

Panora

Nr. Rej. 23145. 24.9 1932. Pierw. 23.10 1931. Fa. Aktieselskabet United Shoe Machinery Company. Kopenhaga (Danja). Sprzedaż obuwia oraz maszyn i przyborów do wyrobu obuwia. **Towary:** maszyny do wyrobu obuwia, igły, szydła, przędza, obuwie (wykonane nie wyłącznie z gumy), gwoździe, sztyfty, małe sztyfty (teksy), smoła, skóra ramowa.

GOODYEAR WELT

Nr. Rej. 23146. 24.9 1932. Pierw. 1.7 1932. Majlech Wortrajch. Warsza-

wa. Wytwórnia środków chemicznych. **Towary:** farba dla szewców.



Ochronę znaku zastrzeżono w kolorach: zielonym, niebieskim, czerwonym, granatowym i jasno-fioletowym.

Nr. Rej. 23147. 27.9 1932. Pierw. 29.8 1932. Fa. Wielkopolski Skład Kawy T z o. p. Gdynia, wojew. pomorskie. Handel towarami kolonialnymi. **Towary:** kawa, herbata, kakao, wszelkie towary kolonialne, czekolady i wyroby czekoladowe, cukrowe i mączne.



Nr. Rej. 23148. 29.9 1932. Pierw. 9.9 1930. Fa. Fabryka Mydła „Omega” Sz. i L. Gincburgowie. Warszawa. Fabryka mydła. **Towary:** mydło do prania.

Dwie praczki

Nr. Rej. 23149 — 23150. 29.9 1932. Pierw. 11.1 1932. Fa. Bracia Cieczowiczka Fabryka Wyrobów Bawełnianych — jawna spółka handlowa, Andrychów, wojew. krakowskie. Fabryka

wyrobów bawełnianych. **Towary:** tekstylne towary bawełniane.

Nr. 23149.



Nr. 23150.

Marque Déposée

BRACIA CIECZOWICZKA
ANDRYCHÓW



Nr. Rej. 23151. 29.9 1932. Pierw. 2.3 1932. Fa. Fabryka Cukrów i Czeko-

lady „Wiedeński“ Chaim Sofer i Syn | cukrów i czekolady. Towary: cukry i
Spółka firmowa. Białystok. Fabryka | czekolady.



Nr. Rej. 23152. 29.9 1932. Pierw. do obuwia. Towary: pasta do obuwia,
23.3 1932. Fa. Róża Grossinger. Lwów. farby szkolne olejne i akwarelowe oraz
Wyrób i sprzedaż atramentu, farb i past atrament.



Nr. Rej. 23153. 29.9 1932. Pierw. | Wytwórnia wyrobów druczanych. To-
18.4 1932. Fa. Wilhelm Strum, Lwów. | wary: agrałki.



Nr. Rej. 23154. 29.9 1932. Pierw. | Fabryka nici i przędzy wszelkiego ro-
18.4 1932. Fa. Towarzystwo Fabryki Ni- | dzaju. Towary: nici i przędza wszelkie-
ci „Trójkąt” Jakób Fuchs i Ska, Łódź. | go rodzaju.



Nr. Rej. 23155. 29.9 1932. Pierw. 21.4 1932. Fa. Zjednoczone Wytwórnice Gaśnicze „Mi-Ra”, Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Wytwórnia aparatów do gaszenia ognia oraz przyrządów pożarniczych. Towary: naboje do ręcznych gaśnic.

Polar

Nr. Rej. 23156. 29.9 1932. Pierw. 29.4 1932. Fa. „Prutomil” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Fabryka wyrobów papierowych. Łódź. Fabryka wyrobów papierowych. Towary: kołnierzyki papierowe.

P. A. N.

Nr. Rej. 23157. 30.9 1932. Pierw. 10.5 1932. Fa. Atlas Supply Company. Newark, stan New Jersey (St. Zjedn.

Am.). Wyrób i sprzedaż baterij elektrycznych. Towary: baterie elektryczne.

ATLAS

Nr. Rej. 23158. 30.9 1932. Pierw. 10.5 1932. Fa. „Prutomil” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Fabryka wyrobów papierowych. Łódź. Fabryka wyrobów papierowych. Towary: kołnierzyki papierowe.



Nr. Rej. 23159. 30.9 1932. Pierw. 13.5 1932. Fa. K. i A. Miklaszewski. Kraków. Wytwórnia i sprzedaż wyrobów kosmetycznych i perfumeryjnych. Towary: pasta do zębów.



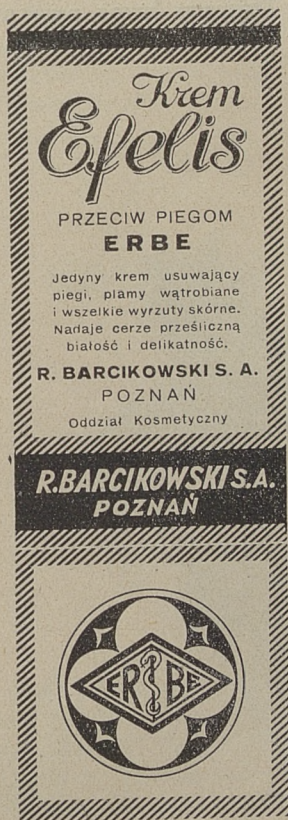
Ochronę znaku zastrzeżono w kolorach: niebieskim, białym i srebrnym.

Nr. Rej. 23160. 30.9 1932. Pierw. 25.5 1932. Fa. Fabryka mydła „Sport” Aron Zylberman i S-wie. Warszawa.

Fabryka mydła i świec. Towary: mydła wszelkiego rodzaju i świece.

Dames nr. 1

Nr. Rej. 23161. 30.9 1932. Pierw. 28.5 1932. Fa. **R. Barcikowski Sp. Akc.** Poznań. Fabryka przetworów chemicznych. **Towary:** środki lecznicze, higieniczne, dentystyczne, dezynfekcyjne, odżywcze, ekstrakty słodowe, preparaty farmaceutyczne, materiały apteczne i opatrunkowe, prezerwatywy, perfumeryje, kosmetyki i inne środki toaletowe, gąbki, wykałaczki.



Nr. Rej. 23162 — 23163. 30.9 1932. Pierw. 22.6 1932. Fa. **Zakłady Chemiczne w Winnicy, Sp. Akc.** Winnica, wojew. warszawskie. Sprzedaż barwników i chemikalijs. **Towary:** barwniki.

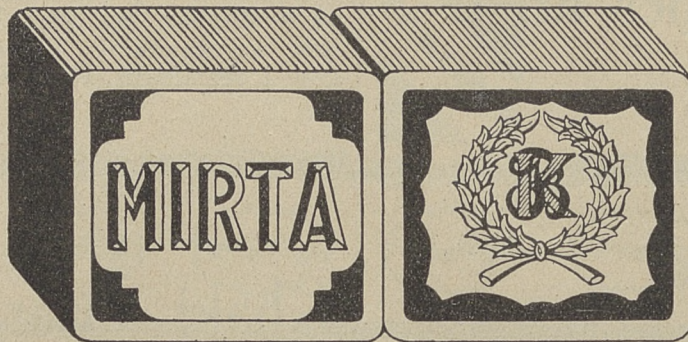
Nr. 23162.

Khaki alizarynowe Z. K.

Nr. 23163.

Khaki antracenowe Z. K.

Nr. Rej. 23164. 30.9 1932. Pierw. 23.6 1932. Fa. **Fabryka Mydła B-cia Bronowscy i Kolton.** Kalisz, wojew. łódzkie. Fabryka wyrobów mydlarskich i chemicznych. **Towary:** mydło, proszek mydlany, pasta do podłóg i obuwia, świece.



Nr. Rej. 23165. 30.9 1932. Pierw.
19.7 1932. Fa. Zjednoczone browary
warszawskie pod firmą Haberbusch i

Schiele Spółka Akcyjna. Warszawa.
Browar. Towary: kwas owocowy.



Nr. Rej. 23166. 30.9 1932. Pierw. 20.7 1932. Fa. Parowa Fabryka Mydła „M. Stok“. Równe Wołyńskie, wojew. wołyńskie. Fabryka mydła. Towary: mydło.

„N^o O“

Nr. Rej. 23167. 30.9 1932. Pierw. 26.7 1932. Fa. Société Anonyme des Marques Phoscao. Paryż (Francja). Fabryka środków leczniczych. Towary: środki odżywcze, chemiczne, higieniczne i farmaceutyczne.

VALTINE

Nr. Rej. 23168. 30.9 1932. Pierw. 19.5 1932. Fa. Wytwórnia wyrobów ter-ritowych „Territ“ Tadeusz Rychłowski i Ska. Osiek n. Notecia, wojew. poznańskie. Wytwórnia masy impregnacyjno-izolacyjnej oraz materiałów do krycia

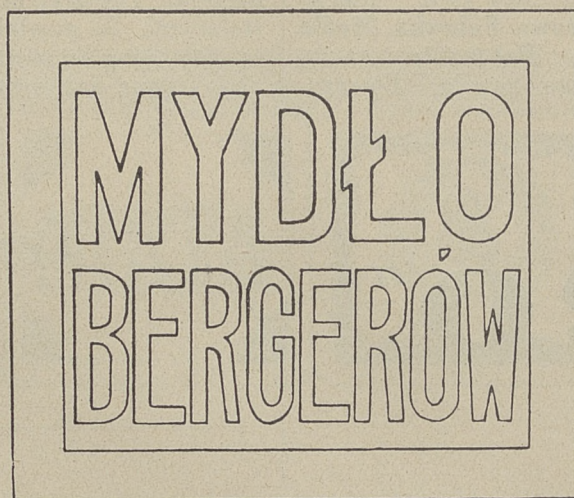
dachów. Towary: masa impregnacyjno-izolacyjna do powlekania dachów, masa izolacyjna do murowania wodoszczelnego i papa dachowa.

Territ

Nr. Rej. 23169. 30.9 1932. Pierw. 28.5 1932. Fa. Wytwórnia wyrobów ter-ritowych „Territ“ Tadeusz Rychłowski i Ska. Osiek n. Notecia, wojew. poznańskie. Wytwórnia masy impregnacyjno-izolacyjnej oraz materiałów do krycia dachów. Towary: płyty z tkaniny do pokrywania dachów.

Dachterrit
(Dachteryt)

Nr. Rej. 23170. 30.9 1932. Pierw. 24.6 1931. Fa. Fabryka Mydła C. Berger i S-wie. Sieradz, wojew. łódzkie. Fabryka mydła. Towary: mydło.



Nr. Rej. 23171. 30.9 1932. Pierw. 19.11 1931. Fa. „Leo“ Fabryka Obuwia Spółka Akcyjna. Bydgoszcz, wojew. poznańskie. Wytwórnia oraz kupno i sprzedaż obuwia i wszelkiego rodzaju artykułów obuwniczych. **Towary:** wszelkiego rodzaju artykuły odzieży obuwniczej, skarpetki, pończochy, podwiązki, kalosze, sztylpy, kamasze, getry, sznurowadła, rzemyki, spinki, łyżki i haki do wciągania obuwia, krem, smary, oliwy, laki i środki do czyszczenia, farbowania i polerowania obuwia, prawidła, wkładki zwykłe i ortopedyczne.

Leo

Nr. Rej. 23172. 30.9 1932. Pierw. 3.3 1932. Icko Halperin. Białystok. Fabryka świec. **Towary:** świece.



Icko Halperin
Białystok, Gostów &

Nr. Rej. 23173. 30.9 1932. Pierw. 19.3 1932. Fa. Zellstoffabrik Waldhof. Mannheim-Waldhof (Niemcy). Fabryka drzewnika, papieru i wyrobów z niego. **Towary:** papier, tektura, karton, wyroby papierowe i tekturowe, surowe produkty i półfabrykaty przemysłu papierniczego, tapety.



Nr. Rej. 23174. 30.9 1932. Pierw. 21.4 1932. Fa. Zjednoczone wytwórnie gaśnicze „Mi-Ra” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Wytwórnia gaśnic. Towary: naboje do ręcznych gaśnic.

G B

Nr. Rej. 23175. 30.9 1932. Pierw. 18.5 1932. Fa. Rhenania-Ossag Mineralölwerke Aktiengesellschaft. Hamburg (Niemcy). Handel olejami. Towary: olej mineralny, sztuczny olej terpentynowy, olej terpentynowy.

Sangajol

ZMIANY W REJESTRZE.

Nr. Rej. 13537 — 13538 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Aktiengesellschaft für Elektrizitäts-Industrie” na firmę: „Agelindus Aktiengesellschaft”.

Nr. Rej. 15337 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Suchard S. A.” na firmę: „Chocolat Suchard Société Anonyme”.

UNIEWAŻNIENIA REJESTRACJI.

Nr. Rej. 13843 — rejestracja znaku unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dn. 9.12 1929 r. Nr. Sp. 189/28, zatwierdzonem orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 17.9 1931 r. Nr. Odw. 1109/30.

Nr. Rej. 14239 — rejestracja znaku unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dn. 21.2 1930 r. Nr. Sp. 98/27, zatwierdzonem orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 9.5 1932 r. Nr. Odw. 1165/31.

Nr. Rej. 14240 — rejestracja znaku unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dn. 21.2 1930 r. Nr. Sp. 99/27, zatwierdzonem orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 9.5 1932 r. Nr. Odw. 1164/31.

Nr. Rej. 16332 — rejestracja znaku unieważniona orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 21.10 1931 r. Nr. Odw. 1184/31.

Nr. Rej. 16434 — orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dn. 28.8 1928 r. Nr. Sp. 192/28, zatwierdzonem orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 25.4 1929 r. Nr. Odw. 891/28, rejestracja znaku unieważniona częściowo przez usunięcie rysunku dwóch wież.

Nr. Rej. 16599 — orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 21.10 1931 r. Nr. Odw. 1185/31 rejestracja znaku unieważniona w części dotyczącej słowa „Protos”.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

Na podstawie art. 184 p. b. rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) wykreślony został znak towarowy

Nr. Rej. 363 — 19.9 1932

(Po numerze podana jest data wygaśnięcia prawa wyłącznej używalności znaku).

SPROSTOWANIA.

W zeszycie 7/8 „Wiadomości Urzędu Patentowego” z dn. 31 sierpnia 1932 r.:

na str. 480, szpalta 1, w wierszu 13 od dołu, zamiast „Udzielono 11.6 1932” winno być „Udzielono 25.6 1932”;

na str. 480, szpalta 2, w wierszach 1 — 2 od dołu, zamiast „odtleniowych” winno być „odtlenionych”;

na str. 483, szpalta 2, w wierszu 2 od dołu, zamiast „Fruffaut” winno być „Truffaut”;

na str. 487, szpalta 2, w wierszu 2 od góry, zamiast „Udzielono 21.6 1932” winno być „Udzielono 27.6 1932”.

W zeszycie 9 z dn. 30 września 1932 roku:

na str. 594, szpalta 2, Nr. Rej. 23067, zamiast „**Karmel-Oryginal**” winno być „**Karmel-Original**”;

na str. 594, szpalta 2, w wierszu 6 od dołu, zamiast „**Pierw.** 16.3” winno być „**Pierw.** 16.3 1932”.



OGŁOSZENIA.

Są do udzielenia licencji z patentów:

- Nr. 8066 na: „Sposób wytwarzania nieskręcających się lin drucianych ze splotów drutu”,
Nr. 11833 na: „Elektryczny piec indukcyjny”.

Wiadomość:

INŻ. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencji z nich:

- Nr. 11106 na: „Sposób zmniejszania przepuszczalności dla wilgoci lakierów z estrów celulozy”,
Nr. 12761 na: „Sprzączkę z suwakiem”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących patentów polskich firmy Maschinenfabrik Esslingen.

- Nr. 766 na: „Sposób otrzymywania cegiełek nadających się do przesyłki i przeróbki z żelaza nakrzemionego lub innych materiałów używanych do wytwarzania stopów żelaza”,
Nr. 808 na: „Sposób wyrobu zdalnych do przesyłania i przeróbki cegiełek ze stopów żelaznych”.

- Nr. 3472 na: „Sposób stapiania wysokoprocentowego żelaza nakrzemionego z innymi składnikami ładunku pieca w odlewniach żeliwa i stali oraz stalowniach”,

- Nr. 3598 na: „Sposób wprowadzania manganu do kąpieli żelaznych”.

Wiadomość: **CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI**, Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego pp. Georges Hugel, Marcel Paul & Moritz Boistel.

- Nr. 10929 na: „Sposób otrzymywania i zastosowania katalizatorów do uwodorniania substancji organicznych, zwłaszcza do uwodorniania produktów destylacji węgla i olejów mineralnych”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Electro Metalurgical Company.

- Nr. 11289 na: „Stop żelaza do wyrabiania aparatów i ich części, stosowanych przy cieplnym rozkładzie węglowodorów”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Société d'Ougrée Marihaye.

- Nr. 11474 na: „Przymocowanie szyn do metalowych podkładów kolejowych”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Bamag-Meguinn Aktiengesellschaft.

- Nr. 11021 na: „Przesiewacz o siatach wykonujących wzajemne odwrotne ruchy zwrótnie”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Société Anonyme des Ateliers de Construction G. Courbot.

Nr. 10989 na: „Maszynę do ścinania drzew”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy „Ericsson” Polska Akcyjna Spółka Elektryczna.

Nr. 6122 na: „System przekazywania impulsów”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Patent polski nr. 11340 dotyczący:

„Sposobu i urządzenia do wyrobu skrzyń wodnych do kotłów działkowych”

firmy: Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft w Düsseldorf

jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Bliższych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy,

CZ. RACZYŃSKI,

Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie.

Nr. 2842 na: „Urządzenie zapobiegające rozbiegowi silników elektrycznych”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Léon Hoyois.

Nr. 7957 na: „Sposób i urządzenie do płókania węgla, rudy i innych podobnych minerałów za pomocą strumienia wody”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących patentów polskich p. Jacobus Gerardus Aarts:

Nr. 7890 na: „Sposób otrzymywania wysokowartościowego pod względem ciepłym paliwa o podstawie z węgla chemicznie czystego i zawierających węgiel surowców złożonych, jak to olejów, lignitów, drzewa, torfu i jego odpadków lub też z mieszaniny tych materiałów”.

Nr. 7929 na: „Sposób napędu silników spalinyowych paliwem węglowym”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI Nr. 9581 na:

„Sposób i urządzenie do asfaltowania lub powlekania rur i innych okrągłych przedmiotów masą ochronną zabezpieczającą od rdzy”,
firmy: Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft w Düsseldorf

jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.

Informacji udziela:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Patent polski Nr. 11202 udzielony firmie:

Chemieprodukte G. m. b. H. na:

„Sposób wytwarzania powłoki, ochraniającej kable, rury i inne ciała metalowe od wpływów nadgryzających”

jest do sprzedania, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Wiadomość: **Inż. HERMAN SOKAL,**
Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. John Waldemar Ericsson

Nr. 11179 na: „Maszynę do rozdrabniania rud, kamieni i podobnych materiałów”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Patent polski Nr. 11110 udzielony firmie:

Ernst Hoffmann na:

„Sposób wyrobu prętów żelaznych, przeznaczonych do uzbrojenia konstrukcji żelazobetonowych”

jest do sprzedania, względnie licencja tego patentu do odstąpienia.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy

Inż. HERMAN SOKAL,
Katowice, Słowackiego 22, tel. 312.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja
z polskiego patentu Nr. 11063 firmy
Società Italiana Ernesto Breda, Medjolan, na:
„Granat ręczny z blachy metalowej”.

Zgłoszenia:

Lwów, skrytka pocztowa 297.

Jest do odstąpienia patent względnie licencja
z patentu polskiego F-my The Roessler & Hass-
lacher Chemical Company Nr. 11180 na:

„Sposób wyrobu nadboranów”.

Wiadomość:

Inż. JANUSZ WYGANOWSKI,
Warszawa, Ordynacka 6.

Patenty NNr. 10906 i 10905 udzielone firmie:
The Barrett Company na:
*„Sposób i urządzenie do destylacji smoły po-
gazowej”*
są do sprzedania, względnie do udzielenia li-
cencji z tych patentów.

Wiadomość:

Inż. HERMAN SOKAL,
Rzecznik patentowy,
Katowice, Słowackiego 22, tel. 312.

Patent polski nr. 5634 dotyczący:
„Sposobu ulepszenia materiałów napędowych”
firmy: „Edeleanu” Gesellschaft m. b. H. w Ber-
linie

jest do odstąpienia względnie do udzielenia
licencji z tego patentu.

Bliższych wiadomości udzieli inżynier dyplomo-
wany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja
z patentu polskiego p. Wincenty Matzka
Nr. 10684 na: *„Sposób przeróbki owoców, ro-
ślin i ich odpadków”*.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja
z patentu firmy Telefunken Gesellschaft für
drahtlose Telegraphie m. b. H.

Nr. 11303 na: *„Sposób modulowania wielkiej
częstotliwości przy użyciu modulowanej częs-
tliwości pośredniej”*.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja
z patentu polskiego p. Edgar William Brandt
Nr. 11302 na: *„Zapalniki uderzeniowe do poci-
sków armatnich”*.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja
z patentu polskiego p. Miguele Bongera
Nr. 11041 na: *„Urządzenie do płókania węgla
lub wody”*.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Patenty polskie firmy The Dorr Company
Nr. 9349 na: *„Filtr obrotowy”* i Nr. 10801 na:
„Pompę przeponową”
są do sprzedania, względnie licencja tych pa-
tentów jest do udzielenia.

Wiadomość:

Inż. HERMAN SOKAL,
Rzecznik patentowy,
Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja
z patentu Nr. 11228 na:
*„Sposób napędu silników spalinowych płynnem
paliwem”*.

Bliższych wiadomości udzieli
rzecznik patentowy

MARCELI ZOCH,
inżynier dyplomowany,
Poznań, Przecznicza 9.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencji z nich:

- | | |
|--|--|
| <p>Nr. 965 na: „Sposób otrzymywania olejów węglowodorowych”,</p> <p>Nr. 2919 na: „Sposób wyrobu płyt drukowych do ochronnego poddrukowywania banknotów i podobnych wartościowych druków”,</p> <p>Nr. 2943 na: „Woltametr o elektrodach centralnych przybliżonych bardzo do przepony”,</p> <p>Nr. 3069 na: „Odmianę urządzenia maszyn do sortowania (sortownic)”,</p> <p>Nr. 3219 na: „Sposób i urządzenie do rozszczepiania ciężkich olejów”,</p> <p>Nr. 5280 na: „Odbierak pałkowy”,</p> <p>Nr. 5281 na: „Ślizgę odbieraka pałkowego”,</p> <p>Nr. 5790 na: „Odbierak pałkowy pojazdów elektrycznych z pokretną ślizgą z węgla”,</p> <p>Nr. 5798 na: „Sposób i aparat do destylacji olejów”,</p> <p>Nr. 5807 na: „Odbierak pałkowy prądu elektrycznego”,</p> <p>Nr. 6043 na: „Wielobarwną maszynę drukarską nadającą się szczególnie do drukowania banknotów”,</p> <p>Nr. 6117 na: „Urządzenie do odkładania zadrukowanych arkuszy w szybkobieżnych tłocznich drukarskich”,</p> <p>Nr. 6130 na: „Amortyzator sprężyny do pojazdów”,</p> <p>Nr. 6265 na: „Sposób wytwarzania środków nawozowych”,</p> <p>Nr. 6267 na: „Maszynę do jednostronnego drukowania”,</p> <p>Nr. 6647 na: „Sposób przetwarzania ciężkich węglowodorów na lżejsze”,</p> <p>Nr. 7810 na: „Zasobnik materiałów surowych do wyrobu przedmiotów ceramicznych, zwłaszcza cegieł ogniotrwałych”,</p> <p>Nr. 7979 na: „Maszynę do dęcia szkła”,</p> <p>Nr. 9259 na: „Maszynę do osadzania drutu żarowego na urządzeniu wsporcem żarówek elektrycznych”,</p> <p>Nr. 9263 na: „Wyłącznik olejowy dla wysokich napięć”,</p> <p>Nr. 9358 na: „Złącze rurowe, wykonane za pomocą ześrubowania rur”,</p> <p>Nr. 10571 na: „Sposób zmniejszania strat przy wykończającym walcowaniu i odkuwaniu bloków, które były obrabiane przedwstępnie za pomocą obtaczania lub podobnych operacji”,</p> | <p>Nr. 10619 na: „Sposób i urządzenie do uzyskiwania metali i chlorowców zapomocą elektrolizy stopionych związków chlorowcowych”,</p> <p>Nr. 10815 na: „Sposób skraplania gazów i ich przechowywania”,</p> <p>Nr. 10816 na: „Przyrząd celowniczy do strzelania pośredniego z karabinu maszynowego”,</p> <p>Nr. 10849 na: „Maszynę do prasowania futer”,</p> <p>Nr. 10857 na: „Sposób otrzymywania drzewnika przez rozpuszczenie roślinnych włókien”,</p> <p>Nr. 10858 na: „Palnik bunzenowski”,</p> <p>Nr. 10895 na: „Sposób i urządzenie do otrzymywania gazów o dowolnej przeźności z ich ciekłego stanu skupienia”,</p> <p>Nr. 10915 na: „Nadymaną lalkę gumową i sposób jej wyrobu”,</p> <p>Nr. 10948 na: „Sposób otrzymywania węglanu potasu”,</p> <p>Nr. 11065 na: „Sposób zmniejszania strat przy przelewaniu skroplonych gazów do zbiorników”,</p> <p>Nr. 11088 na: „Filtr studzienny”,</p> <p>Nr. 11120 na: „Elektryczną żarówkę w kształcie rury”,</p> <p>Nr. 11121 na: „Towarownię okrętu”,</p> <p>Nr. 11131 na: „Sposób skażania spirytusu”,</p> <p>Nr. 11139 na: „Sposób wytwarzania sprężonych gazów o różnym ciśnieniu dającym się regulować z ich skroplin”,</p> <p>Nr. 11140 na: „Obudowę szybów i chodników”,</p> <p>Nr. 11142 na: „Sposób otrzymywania siarczanów potasowcowych”,</p> <p>Nr. 11143 na: „Uszczelnienie metalowe w sprężarkach gazu o wysokiej przeźności”,</p> <p>Nr. 11161 na: „Sposób wyrobu lalek składanych z płaskich arkuszy gumowych”,</p> <p>Nr. 11165 na: „Sposób wyrobu lalek nadymanych, składanych z płaskich arkuszy gumowych”,</p> <p>Nr. 11300 na: „Obrotowy piec przetapiający, który może służyć równocześnie do uszlachetniania ładunku”,</p> <p>Nr. 11787 na: „Przyrząd do wymiany ciepła z żebrami grzejnymi lub płytkami służącymi do przenoszenia ciepła”.</p> |
|--|--|

BLIŻSZYCH WIADOMOŚCI UDZIELI

Dr. inż. M. KRYZAN, rzecznik patentowy,
Poznań, ul. Krasińskiego 9.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencji z nich:

Nr. 9258 na: „*Tłokowy silnik parowy z przyłączaną turbiną na parę odlotową*“,

Nr. 9260 na: „*Instalację maszyn okrętowych*“,

Nr. 9927 na: „*Karabin maszynowy do samolotów*“,

Nr. 11107 na: „*Mechanizm do odrzucania magazynu i do zabezpieczenia broni automatycznej*“.

WIADOMOŚĆ:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Société Schneider & Cie

Nr. 11367 na: „*Sprzęt artyleryjski*“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Jules Heizmann.

Nr. 10967 na: „*Wymiennicę ciepła*“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Maratti S. A.

Nr. 10976 na: „*maszynę trykotarską do wielonitkowych tkanin workowatych*“.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Gunnar Kjaer

Nr. 10963 na: „*Słup krzyżakowy do podtrzymywania napowietrznych przewodów elektrycznych*“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego

Nr. 11191 na: „*Szczotki oraz oprawy szczotek do maszyn i innych urządzeń elektrycznych*“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Waldes & Co.

Nr. 11076 na: „*sprzączkę do rękawiczek i obuwia*“.

Wiadomość:

Inż. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Oesterreichische Chemische Werke G. m. b. H.

Nr. 10793 na: „*Urządzenie do otrzymywania dwutlenku wodoru przez destylację roztworów kwasu nadsiarkowego i nadsiarczanów oraz do stężania roztworów dwutlenku wodoru*“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Telefunken Gesellschaft für Drahtlose Telegraphie m. b. H.

Nr. 10875 na: „*Urządzenie do zmniejszania sprężenia pomiędzy dwiema lub kilkoma cewkami walcowatymi*“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego pp. Leon Mann & M. Koppelman

Nr. 5609 na: „*Opakowanie łatwo tłukących się przedmiotów*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Schering-Kahlbaum A. G.

Nr. 11178 na: „*Sposób otrzymywania czystego m- oraz p-krezolu*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Ericsson Polska Akcyjna Spółka Elektryczna

Nr. 7862 na: „*System translacji impulsów przy przekątnikowych centralach automatycznych wyrobu L. M. Ericsson*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Gebr. Kleinmann

Nr. 5173 na: „*Guzik*”

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENTY POLSKIE

Nr. 7753 na: „*Połączenie cylindra silnika ze skrzynką korbowa*”, firmy Armstrong Siddeley Motors Limited oraz p. S. M. Viale,

Nr. 8927 na: „*Sprężarkę turbinową do sprężania mieszanki palnej, zasilającej silniki spalinowe*”, firmy Armstrong Siddeley Motors oraz pp. F. R. Smith'a i S. M. Viale

są do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji.

Informacji udziela

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik patentowy.
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy S. A. Brevetti Italiani Esteri S. A. B. I. E.

Nr. 10973 na: „*Urządzenie telegraficzne lub radiotelegraficzne skombinowane z maszyną do pisania i zapewniające tajność wiadomości*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Karl Locke

Nr. 10853 na: „*Przeponę odtwarzającą dźwięki*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Hall Telephone Accessories (1928) Ltd.

Nr. 10854 na: „*Automat telefoniczny*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Aktiebolaget Separator-Nobel

Nr. 10873 na: „*Sposób wydzielania parafiny z płynnych węglowodorów*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. George A. Williams

Nr. 10969 na: „*Zamknięcie butelek lub podobnych naczyń*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencja z nich, zgodnie z art. 13 i 69 Rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. są do odstąpienia, mianowicie:

Patent Nr. 5919 firmy: Officina Radiotelegrafica et Elettrotecnica del Genio Militare, Rzym (Włochy) na: „*Ulepszenia w urządzeniach do oddziaływania na odległość bez pośrednictwa drutu*”.

Patent Nr. 9329 firmy: Carnitt Rostschutz und Farbstoff-Gesellschaft m. b. H. Wrocław (Niemcy) na: „*Sposób otrzymywania poliskujących farb powłokowych*”.

Patent Nr. 10907 firmy: Société Anonyme Compagnie de Bethune, Bully — les Mines (Francja) na: „*Sposób prowadzenia syntez egzotermicznych*”.

Patent Nr. 11008 firmy: Oryx Fabrics Corporation, Newark, (St. Zjed. Am. Półn.) na: „*Sposób i urządzenie do wyrobu tkanin z włosiem*”.

Patent Nr. 12133 firmy: Oryx Fabrics Corporation, Newark, (St. Zjed. Am. Półn.) na: „*Maszyna do wyrobu tkanin z włosiem*”.

Patent Nr. 7936 p. James Carey Davis, Chicago, Illinois, (St. Zjed. Am.) na: „*Całkowite koło wagonowe*”.

Patent Nr. 5773 p. Anton Martin Schweigaard Shanning, Oslo (Norwegia) na: „*Nóż do otwierania puszek*”.

Blizszych wiadomości udziela:

I. MYSZCZYŃSKI, inż., Rzecznik Patentowy,
Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 9-59-10.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu
p. Xavier'a de Spirlet
w Brukseli

Nr. 10.992 na: „*Metalowe grace do prązków*”.

Informacji udziela:

Inż. dypl. Mieczysław Zmigryder
Rzecznik patentowy
Warszawa, Wilcza 47.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu
p. Xavier'a de Spirlet
w Brukseli

Nr. 10993 na: „*Urządzenie napędowe do obracających się pięter prązków*”.

Informacji udziela:

Inż. dypl. Mieczysław Zmigryder
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Wilcza 47.

Patent polski Nr. 87 dotyczący:
„*Sposobu ciągłego traktowania węglowodorów skroplonych kwasem siarkowym*”

firmę: Edeleanu Gesellschaft m. b. H. w Berlinie

jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Blizszych wiadomości udzieli
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI

Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.

Patent polski Nr. 10740
dotyczący:

„*Sposobu hodowania czystych drożdży*”

firmę: Possehl's Apparatebau-und Export-Gesellschaft m. b. H. w Lübeck i p. Erich'a Stolle w Dessau

jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Blizszych wiadomości udzieli
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI

Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do sprzedania patent, względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 11309

„Sposób cięcia pasma nici, wychodzącego z urządzenia przędzalniczego i maszynka do wykonywania tego sposobu”

Società Italiana Lavorazioni Meccaniche.

Zgłoszenia: **Kraków, Skrytka pocztowa Nr. 292**

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu Nr. 11183 na:

„Sprzęgło cierne”.

Bliższych wiadomości udzieli rzecznik patentowy

MARCELI ZOCH,
inżynier dyplomowany,
Poznań, Przecznicza 9.

Jest do nabycia patent, względnie licencja z patentu Nr. 3995 na:

„Maszynę do wyrobu wiertel spiralnych i innych przedmiotów z frezowanymi żłóbkami”.

Bliższych wiadomości udzieli rzecznik patentowy

MARCELI ZOCH,
inżynier dyplomowany,
Poznań, Przecznicza 9.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencja z nich zgodnie z art. 13 i 69 Rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. są do odstąpienia mianowicie:

Patent Nr. 6196 p. Ugo Pavesi, Medjolan (Włochy) na: *„Samochód”.*

Patent Nr. 6245 p. Ugo Pavesi, Medjolan (Włochy) na: *„Samochód”.* Dodatkowy do patentu Nr. 6196.

Patent Nr. 6201 p. Carl Albert Knüttel, Remscheid (Niemcy) na: *„Urządzenie do prowadzenia wałków lub kulek łożysk oporowych i sposób wykonania tego urządzenia”.*

Patent Nr. 3900 firmy: The Book Laundry Machine Company, Toledo, Ohio, (Stany Zjedn. Ameryki) na: *„Wirówka, szczególnie do odwodnienia bielizny po wypraniu”.*

Patent Nr. 9584 firmy: Société Anonyme Compagnie de Bethune, Bully les Mines, Pas-de-Calais (Francja), na: *„Katalizatory do syntezy alkoholu metylowego”.*

Bliższych wiadomości udziela
I. MYSZCZYŃSKI, inż. Rzecznik Patentowy
Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 9-59-10.